INTODUCTION TO GIFTED & MENTAL TALENT

مقدمة في الموهبة والتقوق العقلى





www.massira.jo شرکة جهال إحمد محمد حيف وإخوانه



INTODUCTION TO GIFTED & MENTAL TALENT

مقدمة في الموهبة والتفوق العقلي

راسست التصنيف : 371.9

اللؤلف ومن هو في حكمه : مصطفى نوري القمش

عنــــوان الكــــتاب : مقدمة في الموهبة والتفوق العقلي

الصواصدة الطلاب الموهوبون النعلم الخاص/ الابداعية/ الطلاب الموهوبون

بصيائكات الصنشص : عمان - دار المسيرة للنشر والتوزيع

انة إعداد بيانات الغشرسة والتصنيف الأولية من قبل دائرة المختبة الوطنية

حقوق الطبع محفوظة للناشر

جميع حقوق المُلكِية الأدبية والفنية محفوظة لدار الهسيرة للنشر والتوزيع عمّان – الأردن ويحظر طبع أو تصوير أو ترجمة أو إعادة تنضيد الكتاب كاملاً أو مجزاً أو تسجيله على اشرطة كاسيت او إدخاله على الكمبيوتر أو برمجته على إسطوانات شوئية إلا بموافقة الناشر خطياً

Copyright @ All rights reserved

No part of this publication my be translated,

reproduced, distributed in any from or buy any means,or stored in a data base or retrieval system, without the prior written permission of the publisher

> الطبعــة الأولــى 2011م – 1432هــ الطبعــة الثانية 2013م – 1434هــ



عنوان الدار

الرئيسي : عمان - العبيدلي - مضايل البنك العبريي - هانف : 962 6 5627049 - فاكس : 962 6 6627059 6 9624 الغرع : عمان - ساحة للسحد الحسيني - سوق البنراء - هانف : 962 6 4640950 - فاكس : 962 6 4617640 96264 صندوق بريد 7218 عمان - 11118 الأربن

E-mail: Info@massira.jo . Website. www.massira.jo

INTODUCTION TO GIFTED & MENTAL TALENT

مقدمة في الموهبة والتفوق العقلي

الدكتسور

مصطفى نوري القمش

أستاذ الموهبة والإبداع المشارك جامعة البلقاء التطبيقية

تم إعداد هذا الكتاب أثناء إجازة التفرغ العلمي للعام الدراسي 2010-2010



الفهرس

The State of the S
القدمة
القصيل الأول
للحة تاريخية ومفاهيم اساسية
قدمة
غهوم الموهبة والتفوق
فاهيم شائعة في تربية الموهوبين والمتفوقين
يوع الموهبة والتفوق
ريخ تربية الموهوبين والمتفوقين
ا هو الثالوث؟
لذكاء والموهبة
لدكاء والدماغ البشري
ية عمل الدماغ
مل الدماغ بشكل موجزمل
يف يتعلم المخ ؟ 57
متبصارات التعلم
قلاصة
راجع الفصل الأول

الفصل الثاني خصائص الأطفال الموهوبين والمتفوقين

مقدمة
اهمية دراسة الخصائص السلوكية العامة للطلبة الموهوبين
خصائص الأطفال الموهوبين
تصنيفات خصائص الموهوبين
تصنيف مكتب التربية الامريكي لأشكال النفوق
خصائص الموهوبين حسب مكتب التربية الأمريكي
الخصائص السلوكية التي تعتبر مؤشرات على الموهبة في سن ما قبل المدرسة20
مقارنه بين الطالب الموهوب والذكي
حياة الموهوب المستقبلية
خصائص البيئة الأسرية للاطفال الموهوبين والمتفوقين
دراسات تناولت خصائص الموهوبين
مراجع الفصل الثاني
القصيل الثالث
أساليب الكشف عن الموهوبين والمتفوقين
مقدمة
عكات الكشف عن الموهوبين والمتفوقين
الصفات التي يجب أن تتصف بها محكات الكشف عن الموهوبين
الخصائص السلوكية للموهوبين والمتفوقين
أكثر الحكات استخداماً للكشف عن الموهويين في البيئة العربية 53

الفهرم
الاتجاهات المعاصرة للكشف عن الموهوبين
لمعايير والأسس الواجب توفرها في الأساليب المتبعة للكشف عن الموهوبين 161
اخطاء عملية الكشف عن الموهوبين
الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل المحكات المتعددة
لمرحلة العمرية المناسبة للكشف عن الموهوبين
مخطط الكشف عن الموهوبين
ادلة الكشف عن الموهوبين العالمية
مراجع الفصل الثالث
القصل الرابع
البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين
مقدمة
الفئة المستهدفة للبرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين
الخدمات التي يفترض أن يقدمها برنامج رعاية الموهوبين
انواع البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين
غرف الطلبة الموهوبين والمتفوقين في المدارس الحكومية الأردنية 213
مفهوم غرفة مصادر الطلبة الموهوبين والمتفوقين
مراجع الفصل الرابع
القصل الخامس
بناء وتطوير البرامج والمناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين
عقدمة
وام الدام = الخام قر المالة الدورية

لفهرس ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
هداف بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين
لأشخاص المعنيون في إعداد البرامج للطلبة الموهوبين والمتفوقين
لمحكات والمعايير الواجب مراعاتها قبل بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين 225
سراحل بناء البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين
ساليب ضمان قوة ونجاح البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين 228
ناء وتطوير المناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين
وجه التباين بين مفهومي بناء المنهاج وتطويره
فتراضات عامة تتعلق بتطوير المنهاج الخاص بالطلبة الموهوبين
سائل مهمة يجب أخذها بعين الإعتبار من قبل مخططي مناهج الطلبة
الموهوبينا
جوانب تطوير المنهاج
ساليب تطوير المنهاج
لتطلبات المنهاج للطلبة الموهوبين والمتفوقين
الذج التعليم المستخدمة بالغالب في تطوير منهاج الطلبة الموهوبين 241
لإطَّار (الجالي) والتتابع المتسلسل لبرامج الموهوبين
لإعتبارات الواجب مراعاتها عند وضع الخطة الدراسية للطلبة الموهوبين 242
طوير وتخطيط المنهاج
موذج في إعداد المناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين
براجع الفصل الخامس
القصل السادس
الإبداع
يقدمة

الفهره	
269	مفهوم الإبداع
275	العوامل المؤثرة في الإنتاجية المبدعة
	قياس الإبداع
279	التفكيس الإبداعي
	تعليم التفكير الإبداعي
	الإستراتيجيات المستخدمة في التدريب على الإبداع
	العلاقة بين التفكير الإبداعي والذكاء
293	العلاقة بين التفكير الإبداعي ومهارات التعبير الكتابي
	الإبداع والذكاء
297	الإبداع والطفل
	البيئة الأسرية وتنمية الإبداع
	دور المدرسة ورياض الأطفال في تنمية الإبداع
301	
302	
308	اللعب والإبداع في مرحلة ما قبل المدرسة
	مراجع القصل السادس
	القصل السابع
لتعلم	الموهويون ذوو صعويات اا
319	مقدمة
	من هم الموهوبون ذوو صعوبات التعلم؟
	خصائص الموهوبين ذوي صعوبات التعلم
	مفهوم الذات لدى الطلبة الموهوبين ذوى صعوبات الن

اثفهرس						
خطوات الإرشاد النفسي عند روجرز						
الحواجز التي تعيق المعالجة الفعالة						
أهداف استخدام النظرية في الإرشاد المدرسي						
صفات الأشخاص الذين يحترمون ذاتهم						
العلاقة بين تقدير الذات والتحصيل الدراسي						
مراجع الفصل السابع						
القصيل الثامن						
الحاجات النفسية والاجتماعية للطلبة الموهوبين والمتفوقين						
مقدمة						
ما هي الحاجة ؟ أنواع الحاجات						
أنواع الحاجات						
خصائص الحاجاتخصائص الحاجات						
أهمية الكشف وتحديد حاجات الموهوبين						
فوائد الكشف عن حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين						
الأشخاص القادرين على كشف حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين 366						
حاجات الطلبة الموهوبين						
حاجات الموهوبين العامة كما حددتها باسكا						
المشكلات التي تواجه الطلبة الموهوبين						
أسباب ظهور المشكلات عند الموهوبين						
أهم المشكلات التي يظهرها الطلبة الموهوبون						
المشكلات التي يعاني منها الطلبة الموهوبون والمتفوقون						
اتجاهات في حل المشكلات التي تواجه الموهوبين						

القهرين	
381	مساعدة الطلاب الموهوبين داخل الصف العادي
	دراسات تناولت الحاجات والمشكلات التي يواجهها الطلبة الموهوبون
	مراجع القصل الثامنمراجع القصل الثامن
	الفصل التاسع
ية	برامج تربية الموهوبين والمتفوقين يقالمالم والبلاد العرب
401	مقلمة
401	مبادئ يجب مواعاتها عند بناء البرامج الحناصة بالموهوبين والمنفوقين
بين	قضايا يجب مراعاتها من قبل المسؤولين عند تنفيذ البرامج الحناصة بالموهو
402	والمتفوقين
403	الأهداف التي تسعى البرامج الخاصة بالموهوبين والمتفوقين تحقيقها
404	البرامج العالمية للموهوبين والمتفوقين
420	نظرية المنهاج المزدوج المتزامن لتطوير المصادر البشرية
423	منهج المواهب المتعددة والمواهب غير المحدودة
425	الاستراتيجيات التعليمية الاساسية لتدريس المواهب
	البرنامج التدريبي لتنمية مهارات الكتابة الأبداعية للموهوبين
427	الوحدات التي تضمنها البرنامج التدريبي المقترح
428	برنامج بوردو لتنمية التفكير الإبداعي
429	التنشئة الفعالة والتعليم المستقل خلال البرمجة الفردية (ترفنجر)
431	برامج الموهوبين والمتفوقين في الوطن العربي
461	مراجع الفصل التاسعمراجع الفصل التاسع

المقدمية

الحمد لله الذي شرف القلم فكان من أول المخلوقات، وأصلي وأسلم على من أحيا الله به أعماً موات، فقال جل شأنه في معرض امتنانه على المؤمنين والمؤمنات: ﴿ مُوَ الَّذِى بَمَكَ فِي الْأَيْنِيمَ مَانِيْهِ. وَيُرَكِّيمَ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِنْبَ وَالْجِكْمَةُ وَإِن كَانُوا مِن فَبْلُ لَيْ صَلَالِهُ مُعَلِّمُهُمُ الْكِنْبَ وَالْجِكْمَةُ وَإِن كَانُوا مِن فَبْلُ لَيْهِ مَانِيْهِ. وَيُرَكِّيمَ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِنْبَ وَالْجِكْمَةُ وَإِن كَانُوا مِن فَبْلُ لَيْهِ مَانِيْهِ. وَيُرَكِّيمِهُمْ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِنْبَ وَالْجَلْمَةُ وَإِن كَانُوا مِن فَبْلُ لَيْهِ مَنْفَالِ شَهِينِ ﴾ [الجمعة: 2].

لقد أنعم الله جل في علاه على أكرم مخلوقاته وهبو الإنسان، وفضله عليها ببالنطق والعقبل والعلم واعتبدال الخليق. ﴿ وَلَقَذَكُرْمَنَا بَنِي مَادَمُ وَحَلَقَامُ فِي الْبَرِ وَالْبَخِيرِ وَلَقَذَكُرْمَنَا بَنِي مَادَمُ وَحَلَقَامُ فِي الْبَرِ وَالْبَخِيرِ وَلَقَذَكُمْ اللهِ اللهِ اللهِ الله وتعالى عليهم، وإحسانه بهم، الذي لا يقدر قدره، حيث كرم بني آدم بجميع وجوه الإكرام. فكرمهم بالعلم والعقل، ونعمة العقل من أعظم هذه النعم، ولكن هناك صفوة اختصها الله بملكة من الموهبة والتفوق بشكل غير عادي في مجال أو أكثر من مجالات الحياة، وإذا وجدت هذه الصفوة العناية والرعاية يبرز منها العديد من المبدعين والمبتكرين والعلماء، لذلك نستنتج أن تنوع الملكات البشرية حقيقة وواقع ملموس، وتفاوت المواهب أمر واضح ومشاهد، بمن الله بها على من يشاء من عباده.

لذلك فقد أضحت رعاية الموهوبين والمتفوقين وتقديرهم بما يمتلاءم وقدراتهم ضرورة حتمية وإستراتيجية مهمة من استراتيجيات التنشئة في مجتمعاتنا العربية، ذلك أنهم ثروة وطنية غير قابلة للتعويض أو الاستبدال، وبالأخص في عصر العولة وتفجر المعلومات والزخم الحائل للتقنية؛ فقد كانت المجتمعات العربية إلى عهد قريب تهمل الحاجات التربوية للتلاميذ الموهوبين، ولكنها بدأت الآن تقدر وبشكل متزايد أهمية رسم برامج تعليمية خاصة بهم، وهذا يتطلب وضع مقورات واتباع أسائيب والشطة تدريسية متخصصة تختلف عن برامج الأطفال الصاديين، كما لوحظ خيلال العقود

القليلة الماضية أن موضوع رعاية الموهوبين والمتفوقين قد لاقى اهتماماً متزايداً في عدد كبير من دول العالم، وتشكلت له العديد من الجمعيات والمؤسسات العلمية والوطنية والدولية، ساهمت إلى حد كبير في دفع عجلة الاهتمام بهذه الغثة من أبناء المجتمعات إلى الأمام ؛ لذلك يلاحظ اليوم وبشكل جلى تسابق المجتمعات وسعي الأمم والبلدان في الكشف عن هؤلاء المتفوقين والموهوبين والمبدعين ورعايتهم، فلقد أدركت تلك الدول أن قدراتها إنما تعلو بموهوبيها ومبدعيها، والها تتقدم على غيرها سن الدول بعقول علمائها ومفكريها ومخترعيها، وهذه مسلّمة بديهية لا تحتاج إلى تأكيد، فبالثروة البشرية أفضل نفعاً وأعم فائدة، وأكثر عائداً من جميع الثروات المادية الأخرى إذا ما ارتقى إهدادها، وأحسن استغلالها . عنذا وتذكر البحوث والدراسات العلمية أن امنيهم خيرة الخيرة، فالموهوبون والمتفوقون في جميع المجتمعات هم الذين تقوم على بينهم خيرة الخيرة، فالموهوبون والمتفوقون في جميع المجتمعات هم الذين تقوم على كواهلهم نهضتها، فهم عقولها المديرة، وقلوبها الواعية.

ومن هذا تأتي أهمية هذا الكتاب، حيث يغطي بفيصوله التسمع جميح المفاهيم والبرامج والقضايا الملحة التي ينبغي على المهتمين بهلذه الفئلة من الأفراد معرفتها والإلمام بها سواء أكانو طلبة جامعيين في المراحل الجامعية المختلفة أو أسر أو باحثين ومهتمين، وقد جاءت قصول هذا الكتاب على النحو التالي:

القعبل الأول

يتناول لمحة تاريخية ومفاهيم أساسية عن الموهبة والتفوق والإبداع من حيث المفاهيم والتعريفات المختلفة والمفاهيم المغلوطة التي ارتبطت بعلم نفس الموهبة والتفوق، وشيوع الموهبة والتفوق وتباريخ تربيبة الموهبويين والمتفوقين والعلاقة بين الإبداع والذكاء، وتناول الفصل أيسضاً نظرية الدكاءات المتعددة كما تناول بإسهاب الذكاء والدماغ البشري.

القصل الثاني

يتطرق إلى موضوع خصائص الأطفال الموهوبين والمتفوقين، من حيث أهميــة دراسة الخصائص السلوكية العامة للطلبة الموهوبين والمتفوقين، كمــا تشاول بالتفـصيل كلا من الخصائص الجسمية والانفعالية الاجتماعية والخصائص المعرفية، والخمصائص المعرفية، والخمصائص المدرمية للطلبة الموهوبين المتفوقين، كما بحث في خصائص البيئة الأصرية للاطفال الموهوبين والمتفوقين، كما تشاول أهم الدراسات التي يحشت في خمصائص الطلبة الموهوبين والمتفوقين .

الغصل الثالث

يمالج موضوع أساليب الكشف عن الموهبوبين والمتضوقين من حيث محكات الكشف ومراحل عملية الكشف والاختيار والاتجاهات المعاصرة للكشف عن الموهوبين والمتفوقين كما تناول المعابير والأسس الواجب توفرها في الأساليب المتبعة للكشف عن الموهوبين، كما تطرق لأخطار عملية الكشف عن الموهوبين والمتفوقين. القصل الرابع

يتناول البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين، وأنواع المرامج التربوية الخاصة بهذه الفئة من الطلبة كالمدارس الخاصة بالموهوبين والصفوف الخاصة بالموهوبين والمسابقات على مستوى الدولة وبرامج الإثراء والتشريع وأساليب تجميع الموهوبين، كما تناول قضية اختلاف برامج الطلبة الموهوبين عن غيرهم.

الغصل الخامس

يبحث في بناء وتطوير البرامج والمناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين من حيث تعريف البرنامج والمكونات الرئيسية لتخطيط البرامج، وأهداف بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمحكات والمعايير الواجب مراعاتها قبل بناء البرنامج، ومراحل بناء البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين والمتفوقين، ثم يتناول بناء وتطوير المناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين من حيث المفهوم والعوامل التي يعتمد عليها تطوير المناهج ومتطلبات نجاح تطوير المنهاج وجوانب تطوير المنهاج وأساليب تطوير المنهاج، وأخبراً تحدث عن نماذج التعليم المختلفة المستخدمة في تطوير مناهج الطلبة الموهوبين.

يستعرض مفهوم الإبداع من حيث المفهوم والأبعاد المختلفة للإبداع والعواصل المؤثرة في الإنتاجية الإبداعية وقياس الإبـداع وتعريـف الـتفكير الإبـداعي ومهاراتــه المختلفة ومراحل العملية الإبداعية وتعليم التفكير الإبداعي ونظريات الإبداع المختلفة والإستراثيجيات المستخدمة في التدريب على الإبداع والعلاقة بمين كل من المتفكير الإبداعي والذكاء، والتفكير الإبداعي ومهارات التعبير الكتابي، كما تساول الإبداع والطفل وأساليب تنعية الإبداع في الطفولة المبكرة، والبيئة الأسرية وتنمية الإبداع ودور المدرسة ورياض الأطفال في تنمية الإبداع وأهمية التدريب على الإبداع وأخيرا تناول الفصل عقبات التفكير الإبداعي.

القصل السابع

يتحدث عن فئة نادرة من المرهوبين وهم الموهوبون ذوو صعوبات التعلم، سن حيث التعريف بهذه الفئة وتصنيفاتها، كما تناول مفهوم الذات لدى الطلبة الموهـوبين ذوي صعوبات التعلّم ودور المعلم في رفع تقدير الذات لهذه الفئة من الطلبة وآليـات إرشادهم.

الغصل الثامن

يبحث في الحالات النفسية والاجتماعية للطلبة الموهوبين والمتفوقين من حيث تعريف الحاجة وأنواع الحاجات وخصائص الحاجات وأهمية كشف وتحديد حاجات الموهوبين وفوائد الكشف عن حاجات الموهوبين والأشخاص القادرين على كشف حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين ثم يبحث هذا القصل وبإسهاب بالحاجات الجسمية والحاجات النفسية والإجتماعية والحاجات الاجتماعية والتدريسية وحاجات الموهوبين العامة، ثم يثناول المشكلات التي تواجه الطلبة الموهوبين وسبل حلها، وأخيراً يستعرض الفصل العديد من الدراسات التي تناولت الحاجات والمشكلات التي يواجهها الطلبة الموهوبون والمتفوقون.

الغصل التاسع

يتناول برامج تربية الموهـوبين والمتفـوقين في العـالم والـبلاد العربيـة مـن حيـث الأهداف التي يسعى الى تحقيقهـا وعرضـاً تفـصيلياً لأشـهر الـبرامج العالميـة والعربيـة كبرنامج فيلدهوزن وروبنسون، وبرنامج كابلن وبرنامج

ميكر وميكر، وبرنامج تايلور، وبرنام شليختر ويرنامج بوردو، وتجربة الأنروا لمشروع الموهوبين في الأردن.

وتجربة مدرسة المتفوقين في منصر لمشروع الموهنوبين، وتجربة المملكة العربية السعودية في رعاية الموهوبين والمتفوقين.

وأخيراً آمـل أن يكـون هـذا الكتـاب مرجعـا مفيـداً لكـل مـن الدارسـين والمهـتمين والعاملين مع هذه الفئة من الطلاب، راجياً من الله تعالى العلـي القـدير أن أكـون قـد وفقت في عرض هذا الإنتاج العلمي عرضاً واضحاً جلّياً، والله المستعان.

المولف

القصل الأول

لمحة تاريخية ومفاهيم أساسية

القصل الأول ______

مقدمة

مفهوم الموهبة والتفوق

مفاهيم شائمة لل تربية الوهويين والمتفوقين

شيوع الموهبة والتفوق

تاريخ تربية الموهوبين والمتفوقين

ما هو الثالوث؟

النكاء والموهبة

الذكاء والدماغ البشري

آلية عمل الدماخ

عمل الدماغ بشكل موجز

كيف يتعلم المخ 9

استبصارات التعلم

الخلاصية

مراجع الفصل الأول

الفصل الأول لمحة تاريخية ومفاهيم أساسية

مقدمة

لقد تطور مفهوم الموهبة أو التفوق عبر العقود الماضية، إذ كان الاعتماد الأساسي في تحديد الموهبة أو التفوق على اختبارات الـدكاء التقليدية المقننة، وعلى الختبارات التحصيل المدرسي، فكان الفرد يعتبر موهوباً إذا كان أداؤه أعلى من 1% اختبارات المختمع المدرسي مقاساً باختبارات الـذكاء أو التحصيل. وقد كان هذا الفهم للموهبة أو التفوق ينسجم مع مفهوم العامل العام الذي اقترحه العالم سبيرمان مسئة للموهبة أو التفوق ينسجم مع مفهوم العامل العام الذي اقترحه العالم سبيرمان اسنة الاحتبارات الفرعية للذكاء. ومع أن سبيرمان أضاف إليه ما سماه بالعوامل الخاصة، الاختبارات الفرعية للذكاء. ومع أن سبيرمان أضاف إليه ما سماه بالعوامل الخاصة، إلا أنه يرى أنها أقل أهمية.

ونتيجة لأبحاث علماء آخرين أمثال ثورندايك وثيرستون، فقد تم التأكيد على وجود عدد من القدرات على شكل عوامل طائفية هي المسؤولة عن الذكاء. فقد اقترح ثورندايك ما يسمى بالذكاء الاجتماعي، والذكاء المادي، والمدكاء المجرد. كما اقترح ثيرستون المعاني اللفظية، والقدرة العددية، الاستدلال، سرعة الإدراك، العلاقات المكانية، الذاكرة، والطلاقة اللغوية. وبذلك فقد تم استبعاد مفهوم العامل العام الذي اقترحه سبيرمان (القمش والمعابطة، 267:2009).

ومع تقدّم الأبحاث في بجال الذكاء والتي ابتدات في الخمسينات من القرن الماضي، لم يُعد مفهوم الذكاء كقدرة عقلية عامة مقبولاً لدى الكثير من الباحثين، بعد التوصل إلى ما يسمى بالتفكير التباعدي (Divergent Thinking) الذي يشير إلى قدرة الفرد على إنتاج استجابات متنوعة ومرنة وفيها إبداع، مقابل ما يسمى بالتفكير التقاربي (Convergent Thinking) والذي تقيسه اختبارات الدّكاء التقليدية التي

تتطلب من الفرد استجابة واحدة محددة تعكس حقائق معينة وتكون هي الـصحيحة (Gardner, 1993; Gallagher, 1985).

من هنا، فإن الاعتماد على قياس البلكاء، في تحديد الموهبة أو التفوق يبقى قاصراً إذا لم تتضمن اختبارات اللكاء قياس الأصالة أو الإبيداع أو التفكير المنتج، ذلك أن يعض الباحثين أشاروا إلى أن معاملات الارتباط بين الدرجة الكلية على مقاييس الذكاء أو التفكير المنتج ليست عالية، وتقرب أحياناً من الصفر، مما دعاهم إلى المناداة بضرورة أن يتضمن الكشف والتعرف على الموهبة أو التفوق اختبارات تقيس تلك القدرات التي اعتبروها ذات أهمية بالغة كخصائص تميز الأفراد الموهبوين أو المتفوقين. (Reise, 1989).

إن التأكيد على القدرات المختلفة والتميز في مجالات متنوعة، جعل من غير الممكن الاعتماد على اختبارات الذكاء التي تقيس العامل العام واختبارات التحصيل المدرسي في الكشف والتعرف عن الموهبة أو التفوّق والمناداة يضرورة اعتماد المنحى الشمولي وطريقة دراسة الحالة لتحديد الموهبة أو التفوّق. (القريوتي وآخرون، 1995: 406).

مفهوم الموهبة والتفوق

لا يستطيع أحد القول بأنه يمكن استخدام مصطلحات مثل موهوب ومتفوق ومبدع ومتميز وذكي يمعنى واحد، ومن الناحية اللغوية تكاد تتفق المعاجم العربية والإنجليزية على أن التغوق Giftedness يعد استعداداً فطرياً غير عادي لدى الفرد. بينما يرد مصطلح المتفوق، وإما يمعنى ينما يرد مصطلح المتفوق، وإما يمعنى قدرة موروثة أو مكتسبة سواء أكانت قدرة عقلية أم قدرة بدنية. أما من الناحية النربوية فإن الأمر يبدو أكثر تشعباً وتعقيداً. إلا أن مراجعة شاملة لما كتب حول هذا الموضوع تكشف بوضوح عن عدم وجود تعريف عام متفق عليه بين الباحثين المهتمين الموضوع تكشف بوضوح عن عدم وجود تعريف عام متفق عليه بين الباحثين المهتمين بعلم نفس الموهبة والتفوق. ولقد اختلف الباحثون في تصريفهم للموهبة والتفوق واستخداماً بين الباحثين، إلا أن هناك مصطلحات اخرى تستخدم للدلالة على نفس المغنة كمصطلح التفوق، والإبداع، والعبقرية، والتميّز.

إن مشكلة تعريف الموهبة والتفوق تأتي من اختلاف الباحثين حول مجالات التفوق في التفوق التي يعتبرونها مهمة في تحديد الموهبة. فبينما يركّز بعضهم على التفوق في القدرة العقلية العامة، يركّز آخرون على القدرات الخاصة، أو التحصيل الأكاديمي أو الإبداع، أو بعض الخصائص وصمات الشخصية. (Hallahan & Kauffman ، (2003).

ويذكر (الشخص،1990: 46) أن مصطلح الموهبة يستخدم للإشارة إلى مجموعة من الأفراد الذين لديهم قدرات خاصة تؤهلهم للتضوق في مجالات معينة علمية (رياضيات، علوم)، أو أدبية (شعر، صحافة)، أو فنية (رسم، موسيقي)، أو عملية (ميكانيكا، تجارة)، وليس بالمضرورة تمييزهم بمستوى مرتفع من حيث الدكاء أو التحصيل الدراسي بصورة ملحوظة بالنسبة لأقرانهم.

ويعرف (الروسان، 1996: 125) الموهوب أو المتفوق بأنه ذلك الفرد المذي يظهر أداء متميزاً مقارنة مع المجموعة العمرية التي ينتمي إليها في واحد أو أكثر من القدرات التالية:

- القدرة العقلية التي تزيد فيها نسب الذكاء على انحرافيين معياريين موجبين عسن المتوسط.
 - 2. القدرة الإبداعية العالية في أي مجال من مجالات الحياة.
- القدرة على التحصيل الأكاديمي المرتفع التي تزيد عن المتوسط بثلاثة الحرافات معيارية.
 - القدرة على القيام بمهارات متميزة مثل المهارات الفنية أو الرياضية أو اللغوية.
- القدرة على المثابرة والالتزام والدافعية العالية، والمرونة، والأصالة في التفكير
 كسمات شخصية عقلية تميز الموهوب والمتفوق عن غيره من العاديين.

وفي ضوء ما سبق نستطيع القول بأننا حين نتحدث عن التفوق فإننا نعني بذلك الحديث عن النتيجة لفعل قدرات معينة، هذه النتيجة التي توصلنا إليها من خيلال المقارنة مع معيار ما أو متوسط ما. وعندما نتحدث عن الأفراد المتفوقين فإننا نيشير بذلك إلى أولئك الذين يرتفعون عن المتوسط بمقدار ملحوظ سواء أكان هذا الارتفاع

في الذكاء أم في التحصيل الدراسي بـصورة عامة. أو في اي مجـال آخـر مـن مجـالات التفوق.

وتضيف (زحلوق، 1996: 97) أنه يوجد ثلاثة أشكال للتفوق هي:

- 1. الموهبة: وتظهر في مجال معين كأن تتحدث عن الموهبوب في الموسيقي، وحين نستخدم هذا المصطلح فإننا نشير إلى أولئك الذين يظهرون مستوى أداء، أو لديهم استعداد خاص ومتميز في بعض المجالات التي تحتاج إلى قدرات خاصة مشل الرسم، والموسيقي، والتمثيل، والكتابة.
- الإبداع: ويشير إلى أولئك الذين يظهرون نوعاً من أنواع السلوك التي تشتمل على
 الاستنباط والتخطيط والتأليف والاختراع والتصميم.

بينما يرى جانبية Gagne وجود فرق بين الموهبة والتفوق ينضح في النقاط التالية:

- التفوق ينطوي على وجود موهبة وليس العكس، فالمتفوق لابد أن يكون موهوباً وليس كل موهوب متفوقاً.
 - المكون الرئيسي للموهبة وراثي بينما المكون الرئيسي للتفوق بيئي.
- الموهبة طاقة كامنة أو نشاط أو عملية، والتفوق نتاج لهذا النشاط أو تحقيق لتلـك الطاقة.
 - 4. الموهبة تقاس باختبارات مقننة بينما بشاهد التفوق على أرض الواقع.
- الموهية تقابل القدرة من مستوى فــوق المتوســط، بينمــا يقابــل التفــوق الأداء مــن مستوى قوق المتوسط (جروان،2004).

ومع كل الاختلافات بين الباحثين حـول تعريف الموهبـة والتفـوق، إلا أنهــم يتفقون على المعنى العام والإطار الشامل له، فلا يوجد اختلاف بينهم علــي أن الفــرد الموهوب أو المتفوق هو الفرد الذي يظهر سلوكاً في المجالات العقلية المختلفة يفوق كثيراً من أقرانه الآخرين، مما يستدعي تسدخلاً تربويــاً لإشراء وتنميــة هــذه القــدرات والوصول بها إلى درجة من النمو تسمح بها طاقاته وقدراته.

ويستخلص من التعريفات السابقة أيضاً أن كلاً من الموهبة والتفوق يستخدمان بمعنى واحد تقريباً، وذلك للدلالة على المستوى المرتفع من أداء الفرد في مجال ما أو أكثر من الجمالات الأكاديمية أو ضير الأكاديمية التي تحظى بالقبول والاستحسان الاجتماعي. ويفسر (القريطي 1989: 37) ذلك بسبين هما:

- إن اللكاء هو أحد العناصر والمكونات الأساسية اللازمة للتفوق في غتلف وجوه النشاط العقلي للفرد، وأن نوع الـذكاء يختلف سن مجال إلى آخر فنجـد الـذكاء البصري مهم في الفنون التشكيلية، والذكاء الميكانيكي في الأعمال الميكانيكية.
- 2. إن قدرات الفرد ومواهبه ليست خاضعة لعوامل الورائة فقط، وإنما هي على الأقل تخضع في نموها لتفاعل تلك العوامل مع غيرها من العوامل البيئية والخبرات السابقة، حيث تأخذ هذه القدرات في النمو إذا ما توفرت لها البيئة المناسبة وفرص التنمية والتدريب اللازمين.

إن التعريف الذي يلاقي قبولاً عاماً في أوساط الباحثين هو التعريف الذي تبناه مكتب التربية الأمريكي إذ ينص التعريف على أن الأطفال الموهوبين والمتفوقين «هم أولئك الأطفال الذين يتم تحديدهم والتعرف عليهم من قبل أشخاص مهنيين مؤهلين والذين لديهم قدرات عالية والقادرين على القيام بأداء عال. إنهم الأطفال اللين يحتاجون إلى بوامج تربوية مختلفة وخدمات إضافة إلى البرامج التربوية العادية التي تقدم في المدرسة وذلك من أجل تحقيق مساهماتهم الأنفسهم وللمجتمع ال

إن الأطفال القادرين على الأداء العالي يتضمن أولئك الذين يظهرون تحصيلاً مرتفعاً أو إمكانيات وقدرات في المجالات التالية منفردة أو مجتمعة:

- قدرة عقلية عامة.
- 2. قدرات تحصيل عددة.
- إبداع أو تفكير منتج.

- 4. قدرة قيادية.
- فنون بصرية وأدائية.
 - 6. قدرة نفس حركية.

إلا أن مكتب التربية الأمريكي قد حلف القدرة المنفس حركية وذلك في مراجعته للتعريف السابق مكتفياً بالقدرات الخمس الأولى. (السرور، 2003: 32). وفيما يلى توضيح لما يقصد في كل مجال من المجالات السنة المذكورة أعلاه:

- القدرة العقلية العامة: ويقصد بها مجموعة القدرات التي تسرئبط بالأداء المدرسي
 المرتفع والذي تقيسه اختبارات الذكاء التقليدية مثل الجوانب اللفظية والرقمية،
 والغراغية، والذاكرة، والاستدلال.
- قدرات التحصيل المحددة: وهي تشضمن الأداء المرتفع في واحد أو أكثر من الموضوعات المدرسية مثل: العلوم، الرياضيات، اللغة... إلخ.
- الإبداع أو التفكير المنتج: ويستدل على هذا الجال أو المفهوم من خالال الأصالة في حل المشكلات ومن خلال المروثة في التفكير وكذلك من خلال طلاقة الأنكار.
 - القدرة القيادية؛ وهي تتضمن ما يلي:
 - القدرة على تحسين العلاقات الإنسانية.
 - القدرة على مساعدة الأخرين على تحقيق الأهداف.
- التفوق في مجال الفنون البصرية والأدائية: فيعبّر عن هذه القدرة من خبلال عدد من الفنون مثل الكتابة أو الموسيقي أو أي مجال آخر.
- القدرة النفس حركية: فيقصد بها تلك القدرات التي تنظلب مهارات في الجانب الميكائيكي والفنون الدقيقة والعلوم. (Hallahan & Kauffman, 2003).

هذا وعلى الرغم من اعتماد التعريف السابق كتعريف شامل للموهبة والتقوق، إلا أنه من الضروري استعراض بعض التعريفات الأخرى التي اقترحها بعض الباحثين والمهتمين بتربية الموهوبين.

تعريف رنزولي (Rinzulli) سنة (1978)

لقد اقترح رنزولي (Rinzulii) سنة (1978) أن الموهبة والتقوق هي حصيلة التفاعل بين ثلاث من الخصائص التالية: قدرة عقلية عامة فوق المتوسط، مستوى عالي من الإلتزام في المهمة، ومستوى عالي من الإبداع. فالطفل الموهوب أو المتفوق من وجهة نظر رنزولي هو الذي يتمتع بمستوى قدرة عقلية عامة تظهر على شكل أداء متفوق في المدرسة كما تقيسها اختبارات التحصيل الدراسي، بالإضافة إلى أداء عالى على اختبارات الذكاء. كما أن الطفل الموهوب يتميز بخاصية الالترام في المهمة تظهر على شكل المثابرة والإصوار على تحقيق الأهداف والدوافع والتحصيل. وأخيراً، فالطفل الموهوب والمتفوق يتصف بأن لديه إبداع يظهر على شكل أصالة في حل المشكلات وإنتاج ما هو جديد. هذا وتحدر الإشارة إلى أن تلك الخصائص حل المشكلات وإنتاج ما هو جديد. هذا وتحدر الإشارة إلى أن تلك الخصائص منفوق.

تعریف ٹائنبوم (Tannenbaum)

كذلك نقد اقترح تاننبوم (Tannenbaum) ضرورة توفر خسة عوامل يمكن أن تساهم في تحديد الموهوبين ونجاحهم وهي: القدرة العقلية العامة والتي تعبّر عن العامل العام، والقدرة الخاصة. وتعرف بأنها التضوق اللذي يـؤدي إلى أداء الإرادة والرغبة للقيام بتضحيات من أجل الإنجاز، والعواصل البيئية مشل البيئة الأسرية والمدرسية والمجتمعية التي تشجّع وتحفّز الفرد على زيادة إمكاناته، وأخيراً عوامل الصدفة، وهي تلك الظروف الحياتية غير المتنبأ بها والتي تعبّر عن الفرص للأداء المتفوق.

تعریف آریتی (Arleti)

أما آريتي (Arieti) فيشير إلى وجوب توفر ثلاث خصائص للطفل حتى يمكن اعتباره موهوباً أو متفوقاً، وهي: التفوق والذي يعبّر عنه بالإداء المتميز أو الإنساج وخاصة في مجال الفنون، والإبداع كما يعبّر عنه التفكير التباعدي أو التركيب ووضع الأجزاء معاً لتكون الكل متنضمنة تفكيراً أصيلاً، والقابلية التي تشضمن إمكانية الاستفادة من التدريس واثني ترتبط بالسلوك الذكي.

تما سبق يمكننا الاستنتاج من خملال استعراضها للتعريفات المختلفة للموهبة والتفوق بأن الأطفال الموهوبين وإن تشابهوا فيما بينهم بعددٍ من الخصائص والسمات إلا أنهم مجموعة غير متجانسة.

مغاهيم شائعة في تربية الموهوبين والمتفوقين

تتفق المعاجم العربية والانكليزية على أن الموهبة تعتبر قدرة أو استعداداً فطرياً لدى الفرد، أما من الناحية التربوية والاصطلاحية فهناك صعوبة في تحديد وتعريف بعض المصطلحات المتعلقة بمفهوم الموهبة ، وذلك يعود إلى تعدد مكونات الموهبة، ومع ذلك يمكن تعريف المصطلحات الآتية:

1. الإبداع Creativity

عند دراسة مفهوم الإبداع لابد من التطرق إلى مسلمات عامة لدراسة العملية الإبداعية وهي:

- أ. المسلمة الأولى: الإبداع هو نوع من أنواع النشاط العقلي المركب الذي يمكن للفرد عن طريقه الوصول إلى أنماط جديدة من العلاقات باستخدام خبرات وعناصر محددة.
 - ب. المسلمة الثانية: لا يقتصر الإبداع على الأفراد من أعمار معينة دون غيرها.
- ج. المسلمة الثالثة: وجود الأفراد المبدعين في جميع المجتمعات الإنسانية ولا تنفره المجتمعات المتقدمة بالاستحواذ على المبدعين (Davis1994).

ويعد الإبداع من أكثر المصطلحات النفسية والتربوية شيوعاً في البحوث الميدانية المعاصرة، وقد ظهرت تعريفات كثيرة له بعضها ركز على الشخص المبدع، وآخر على العملية الإبداعية، والبعض الآخر على الموقف والإنتاج الإبداعي وفائدته للبشرية.

وهناك أكثر من تعريف لمصطلح الإبداع:

- تعريف اوزيل: هو موهبة نادرة في مجال معين في مجالات الجهد الإنساني.
- تعریف هلهان وکوفمان: قدرة الفرد علی إعطاء واکتشاف واستعمال الأفکار الجدیدة والنادرة.

تعريف برونز: العمل أو الفعل الذي يؤدي إلى الدهشة والإعجاب (منسي والبناء)
 2003).

وبشكل عام يمكن تعريف الإبداع على انه «الإتبان بالشيء الجديد النادر المختلف والمفيد للبشرية فكراً أو عملاً»، وهو بـذلك يعتمـد على الستيء الملموس. (السرور، 2003).

أما تعريف الإبداع لغة: هو الاختراع، أي الإتيان بالشيء الجديد والأصيل.

يمكن تقدير العمل الإبداعي في ضوء المعيارين التاليين:

- المعيار الأول: مدى تقديم العمل الإبداعي لفكرة جديدة ومفيدة.
- المعيار الثاني: مدى استطاعة هذا العمل أن يلقي الأضواء على بعض الظواهر
 على خلاف المألوف

2. التفوق

تشير الدراسات التي تعنى بالتفوق والمتفوقين إلى أن التفوق ظاهرة يمكن تنميتها لحدى الأفراد إذا تــوفرت لهــم الظــروف المناســبة الــتي تمكــتهم مــن تنميــة قــدراتهم واستعداداتهم عن طريق التفاعل المثمر مع بيئاتهم المحيطة بهم.

هناك علاقة تجمع بين التفوق العقلمي والتفوق التحصيلي ومعامل الارتباط بينهما عال جدا هذا ما أشارت إليه بعض الدراسات مثل:

- دراسة بوت في إنكلترا.
- دراسة بوند في أمريكا.
- دراسة النشواتي وآخرون في البلاد العربية.
- أ. التفوق العقلي: يواجه تعريف التفوق العقلي أكثر من صعوبة، بسبب تنوع فشات المتفوقين وخصائمهم، واستخدام أكثر من مصطلح للدلالة على التفوق كالموهبة، الإبداع، العبقرية، النبوغ، والتداخل بين مصطلحاته بمشكل عام، ومع ذلك فان المراجع المختصة تشير إلى عدد من تعريفات التفوق العقلى منها:
- تعریف فالتون: إن من يسمى متميزاً يجب آن يكون انجازه العالي منطلقاً من القدرة والحماس والقوة على القيام بعمل يتطلب الكثير من الجهد.

تعریف باسو: القدرة على الامتیاز في التحصيل.

وانطلاقا من تلك التعريفات بمكن القول أن المتفوق عقلياً هو من وصل في أدائمه إلى مستوى أعلى من العاديين في مجال من الجالات التي تعبر عن المستوى العقلي الوظيفي للفرد، مقارنة مع الفئة العمرية التي ينتمي إليها.

ويقصد بالقدرة العقلية العامة،أي النمو في الوظائف العقلية المتعددة والمعبر عنهـــا بحاصل الذكاء.

مجيث يعتبر الطالب الذي يحصل على نسبة ذكاء 130 فأكثر في اختبارات الـذكاء الفردى من المتفوقين عقلياً.

ب. التفوق التحصيلي: هو الذي يرتفع في انجازه أو تحصيله الدراسي بمقدار ملحوظ فوق الأكثرية أو المتوسطين من أقرانه. (الشيخلي، 2005).

ويعتبر التحصيل العالمي مؤشراً على الذكاء وعلى التفوق العقلمي، وأن يكون الطفل قد ارتفع في تحصيله الدراسي فوق المستوى السذي يسصل إليه المتوسطون سن أقرائه في مثل عمره، أي اذا زادت نسبة تحصيله الأكاديمي عن 90 ٪، ويجدر بالذكر أن هناك نوعين من التفوق التحصيلي: التفوق في التحصيل العام، والتقوق في التحصيل الحاص،

فالتلميذ المرتفع الذكاء عادة يميل الى التفوق في تحصيله على غيره من التلامية الذين هم دونه في القدرات العقلية العامة، لذلك فالتحصيل العالمي يعتبر مؤشراً على الذكاء والتفوق العقلي.

3. الموهبة Talent

لقد اختلف الباحثون في تعريفهم للموهبة والتفوق واستخدموا مصطلحات متباينة على الموهبة، ومع أن الموهبة هي الأكثر استخداماً بين الباحثين، إلا أن هناك مصطلحات أخرى تستخدم للدلالة على نفس الفئة مثل: التفوق، الإيداع، العبقرية، التميز، وقد كان سبب هذه الاختلافات من اختلاف الباحثين حبول بحالات التفوق التي يعتبرونها مهمة في تحديد الموهبة، حيث ركز بعضهم على التفوق في بحال القدرة العقلية العامة، والبعض على القدرات الخاصة، والبعض على التحصيل الأكاديمي والإبداع، والبعض على الخصائص وسمات الشخصية. (القمش والإمام، 2006).

يشير المعنى اللغوي للموهبة إلى الاستعداد لذى المرء للبراعـة في فـن أو نحـوه كنظم الشعر.

وقد استخدم مصطلح الموهبة في الماضي ليدل على من يتصلون في أدائهم إلى مستوى مرتفع في مجال من المجالات غير الأكاديمية، كمجال الفن والألعاب والرياضة، وغير ذلك من المجالات التي كانت تعتبر بعيدة التصلة عن المذكاء، وكان الاعتقاد السائد أن الموهبة تتأثر فقط بالعوامل الورائية.

وقد اعتمد مكتب التربية الأمريكي تعريفاً تم إقبراره من قبل مجلس الشيوخ الأمريكي ولاقى قبولا في أوساط الباحثين عام 1972 م والذي ينص على (إن الأطفال الموهبويين والمتفوقين هم أولئك الأطفال الدين يتم تحديدهم من قبل أشخاص مهنيين مؤهلين والذين لديهم قدرات عالية والقادرين على القيام بأداء عال. إنهم الأطفال الذين يجتاجون إلى برامج تربوية مختلفة وخدمات إضافة إلى البرامج التربوية العادية التي تقدم لهم في المدرسة وذلك من اجل تحقيق مساهماتهم الأنفسهم وللمجتمع) (القمش والإمام، 2006 م).

ويكون الطفل الموهوب والمتفوق هو من قدم الدليل على تحسيله المرتفع او امتلاكه الاستعداد لذلك في الجالات الآتية منفردة أو مجتمعة:

- القدرة العقلية العامة.
- ب. القدرات الإبداعية والإنتاجية.
- ج. الاستعدادات الأكادية التحصيلية.
 - د. القدرات القيادية.
 - الفنون البصرية أو الأدائية.
 - و. القدرات المهارية النفس حركية.

وقد تعرض هذا التعريف لانتقادات كثيرة وتم تعديله على ضوء ذلك أكثر من مرة، وتشير الصيغة المعدلة لعام 1981 إلى أن: الأطفال الموهوبين والمتفوقين هم أولئك الذين يعطون دليلاً على اقتدارهم على الأداء الرفيع في الجمالات العقلية والإبداعية والفنية والأكاديمية الخاصة ويجتاجون إلى خدمات وأنشطة لا تقدمها المدرسة

عادة وذلك من اجل التطوير الكامل لمشل همذه الاستعدادات أو القابليمات. وقمد تم حذف القدرة النفس حركية لتداخلها مع القدرة الفنية. (الشيخلي،2008).

والموهبة من وجهة النظر العلمية سلوك إرادي ناتج عن تفاعل المعطيات الفطرية والبيئية، أي أن الموهوب يولد ولديه استعدادات فطرية للتفوق في أي مجال من مجالات النشاط الإنساني، وان البيئة هي التي تكتشف هذا الاستعداد وتعمل على تنميته، ابتداء من الأسرة بما توفره من تشجيع مادي، ثم ينتقل الدور إلى المدرسة بما توفره من فرص تعليمية تراعي الفروقات الفردية، بحيث يتعلم كل الطلاب وفق هذه الاستعدادات والقلوات، ثم ياتي دور المجتمع باتجاهات، الانجابية نحسو الموهوبين. (حسين، 2006).

سنة (1978) عرف هـ الله المفهـ وم بأنه تمتـ الفـرد بقـدرات ثـالات (1978) تعريف رينزولي.

اشتهر هذا التعريف تحت اسم (الحلقات الثلاث) على النجو الآتي: (الثيخلي، 2005).

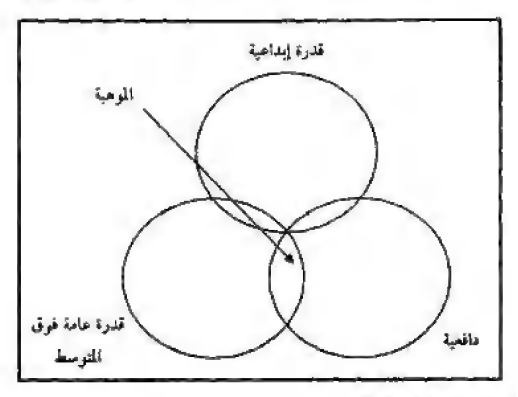
وينص على أن الموهبة والتفوق يتألفان من تفاعل (تقاطع) ثلاث مجموعات من السمات الإنسانية وهي:

قدرات عامة فوق المتوسط.

ب. قدرات العمل والانجاز (الدافعية).

ج. قدرات عالية من الإبداع.

وحسب تفسيره للمفهوم فهو لا يفترض بالفرد الموهوب أن يتمتع بجميع هذه القدرات، إنما قد تكون لديه واحدة أو أكثر، أو قد تكون جيعها متوفرة بنسب مختلفة، وليس من السهل الكشف عنها جميعاً في أن واحد. وقد أشار إلى أن التفاعل بين هذه المجموعات الثلاث بحاجة إلى فرص تعليمية وخدمات لا تقدم عادة في البرامج التعليمية التقليدية، وقد فضل رنزولي استخدام مصطلح السلوك الموهوب بدلاً سن الطالب الموهوب وقد اعتمد تعريفه على الأداء الفعلي للفرد ومدى مساهمته في خدمة الجتمع.



4 (Intelligence) الذكاء (4

الذكاء بشكل عام يعني قدرات الفرد في عدة مجالات مشل القدرات العالية في المفردات والأرقام والمفاهيم وحل المشكلات، والقدرة على الإفادة من الحبرات وتعلم المعلومات الجديدة والتكيف في الحالات الجديدة. ومن تعريفات الذكاء أيضاً:

- أ. القدرة على تعلم ونقد ما يتعلم.
- ب. القدرة على معاجّة المهام بفعائية بما فيها الاختصار.
- ج. القدرة على التعلم من الخبرة والتعامل مع الأوضاع المستجدة.
- د. عصلة الانشطة الدماغية للفرد في المجالات المعرفية والانفعائية والحدسية والبدئية الناجمة عن التفاعل بين النمط الوراثي (الجيني) الفريد لـه وبـين المحيط أو البيشة، وهو بذلك حصيلة تفاعل بين مسلمات عوروثة وأخـرى مكتــــبة ,Feldhusen) . et.al, 1990)

ومن التفسيرات النفسية للذكاء

 الذكاء هـو القـدرة على الاستجابات الملائمة القـدرة (النـوع المجـرد، العلمي، الاجتماعي) (ثورنديك).

- 2. الذكاء هو القدرة على التكيف للمواقف الجديدة نسبياً (لنبتر).
- الذكاء هو القدرة على التكيف العقلى مع مشاكل الحياة وظروفها.
 - 4. الذكاء هو القدرة على التفكير الجرد (تيرمان)
 - الذكاء هو القدرة على الاكتساب والتعلم (Woodrow)

التعريف الإجرائي للذكاء

الذكاء هو القدرة الكلية العامة على القيام بفعل مقصود والتفكير بشكل عقلائي والتفاعل مع البيئة بكفاءة.

الذكاء قديما": هو ما تقيسه اختبارات الذكاء مثل اختبار (وكسلر وبينيه).

5. العبقرية (Genius)

هي ما يشير الى القوة العقلية الفاعلة في الندرة كدرجة الـذكاء المرتفعة جـداً أو الابداع العالمي جداً أو التحصيل العالمي جداً، فالعبقري مبدع وموهبوب وذو تحصيل عال في المجال الذي تظهر فيه عبقريته، والعبقرية أعلى ما تعنيه اختبارات الذكاء.

هي قوة فكرية فطرية من نمط رفيع كتلك الـتي تعـزى الى مـن يعتـبرون أعظـم المشتغلين في أي فرع من فروع الفن أو التأمل أو التطبيق وطاقة فطريـة وغـير عاديـة، وذات علاقة بالإبداع التخيلي أو التفكير الأصيل أو الابتكار أو الاكتشاف.

6. التميز (Giftedness)

الفرد المتميز هو الذي يعطي دلبلاً على قدرت على الأداء الرفيع المجالات العقلية والإبداعية والفنية والقيادية والأكاديمية الخاصة، ويحتاج الى خدمات وأنشطة لا تقدمها المدرسة عادة، وذلك من اجمل الظهور الكامل لمشل هذه الاستعدادات أو الفاعليات. (Clark.1992).

المتميزون هم أولئك المؤهلون بدرجة عالية وللديهم استعداد على التحصيل ويتمتعون بواحدة أو أكثر من القدرات ومنها:

- القدرة المقلية العالية.
 - ب. قدرة قيادية.

- ج. أكاديمية متخصصة.
 - د. فنية.
 - ه. إبداعية.
 - و. حركية.
 - ز. المثابرة.
 - ح. الإبداع.

شيوع الموهبة والتفوق

نتيجة للاختلافات بين الباحثين والمهتمين على تعريف الموهبة والتفوق وبسبب التطورات الحديثة التي ظهرت حول مفهوم الموهبة والتفوق، فإنه لا يوجد اتفاق بـين الباحثين على نسبة شيوع الموهبة والتفوق في المجتمع.

واعتماداً على المنحنى الاعتدالي وتوزيع الذكاء بين الناس، فإنه من المتوقع ان يحصل 15٪ إلى 16٪ من المجتمع على معاصل ذكاء يحصل إلى (115) أو أعلى، بينما يحصل 2٪ إلى 3٪ على معامل ذكاء (130) أو أعلى. وهذه النسب هي باعتماد معامل الذكاء مقاساً باختبارات الذكاء. وحيث إنه من الصعب التعرق على الموهوبين المتفوقين من الغنات المحرومة من الناحية الاجتماعية الاقتصادية، فإن هناك ميلاً لـدى الباحثين باعتماد الحد الأعلى لمعاملات الـذكاء في المجتمع كاعتماد 3٪ إلى 5٪ من المجتمع المدرسي، علماً بأن استخدام اختبارات الذكاء وحدها سيكون متحيزاً ليصائح الفئات الاقتصادية والاجتماعية العليا (Hallahan & Kauffman, 2003).

تاريخ تربية الموهوبين والمتقوقين

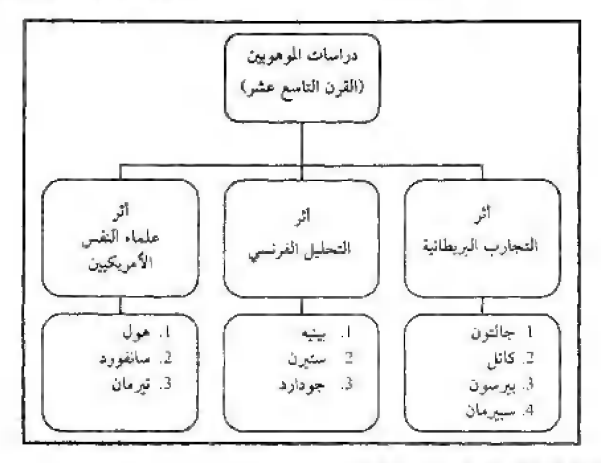
قيما يلي عرض لتطور الاهتمام بالموهوبين والمتفوقين منذ العصور القديمـة وإنى عصرنا الحالي

ا. عصرما قبل التاريخ: قام إنسان ما قبل التاريخ بأعمال إبداعية لغايات عملية (كالأدوات الصوائية والسكين والسيف واستمر في تطويرها وتحسينها عن قصد) وابدع لاعتقادات سحرية ولتجسيد فكره. ففي كهوف (التاميرا) وجدت رسوم جدارية بألوان من فحم الخشب واللون الأحر. (عبد العزيز، 2006: 11).

- 2. العضارة الفرعونية: ترك لنا الفراعنة أعمالا ابداعية هندسية وطبية حيرت العلماء حتى هذا اليوم، فالأهرامات وتصميماتها ودخول الشمس إليها في يوم معين من السنة تحتاج إلى إبداع في الهندسة وإبداع لا متناه في التطبيق. وفن التحنيط من الإبداعات الحيرة والمعقدة.
- ق. بلاد ما بين النهرين: كان إبداعهم في الفن من خلال ابراز العضلات في النمائيل، وذلك لان العضلات والقوى الجسدية هي من أعلى المثل في تلك الحضارة، وقد وجد لوح طبني في العراق عليه نص مسماري يبين طريقة صنع الزجاج. (عبد العزيز، 2006:12).
- 4. الصينيون القدماء: لقد ارتبط الإبداع في الحضارة الصينية بنطور الموسيقى والشعر، حيث استخدمت الموسيقى في اصلاح العلاقات الاجتماعية بين الناس وفي إزالة الصدأ من النفوس (عبد العزيز،2006: 13). وكان الإمبراطور يهتم بالموهوبين ويقدم فم التعليم والإقامة المجانية باعتبارهم كنزا (السرور،2003: 19).
- 5. الهذود القدماء: تمثل الإبداع لدى الهنود في تجسيد الألهة تجسيدا رمزيا وليس من وحي الطبيعة وقد كان اعتقاد الهنود أن الآلهة أبدعت الإنسان على صورتها لذلك على الإنسان عندما بجسد صورة الآلهة وأن يبدع في تصويرها، حيث الأهداب الطويلة الجذابة والعيون السوداء اللامعة. وقد المترضوا في المبدع أن يكون طيبا لا يخضب الآلهة وأن لا يكون عبا للبطالة، وأن لا يبدع أصام النساس العاديين البسطاء. (عبد العزيز، 2006: 14)
- الرومان: اهتم الرومان بالأشخاص ذوي القدرات القيادية من أجل أغراض الجيش والحرب. (السرور، 2003: 19)
- الحضارة العربية الإسلامية: بعض الولاة كانوا يبحثون عن الميزين من الشباب وتعليمهم داخل القصور لأعداف الحكم والإدارة.

القرنان التاسع عشر والعشرون

بدأت الدراسات العلمية والعملية للموهبوبين في القبون التاسبع عبشر ومبوت الدراسات بثلاث فترات:



أولا: قترة أثر التجارب البريطانية

أ. فرانسيس جالتون Galton

- عالم بريطاني.
- أدعى أنه من الممكن معوفة عدد العباقرة في المجتمع بناء على أساس وراثة العبقرية، ولكنه في دراسته أهمل العوامل البيئية وتاريخ الطفولة.
- انشأ عام 1884 أول مختبر للأنثروبيوجيا وفي هذا المختبر يمكن للفرد أن يقوم بسلسلة من اختبارات الحواس والحركة التي تقيس قدرته.
 - عمل مقياس لقياس العبقرية.
 - كتب أول كتاب في الوراثة والذكاء.
 - اهتم ودرس الفروقات الفردية.
 - 2. جيمس کائل Cattel
 - عالم أمريكي.

- عمل كمساعد لدى جالتون.
- انشا غتبراً شبیه بمختبر جالتون.
- أول من استخدم مصطلح العمر العقلي.
- يرى أنه هناك نوعين من الذكاء: ذكاء مسائل وذكاء متبلور أي (موروث ومكتسب). اللذكاء السائل ويتنضمن المعرفة الخاصة التي تكتسب نتيجة استغلال الذكاء الموروث أي أن الناس الذين يكون ذكاؤهم الموروث أكبر هم أكثر قدرة لأن يكتسبوا المزيد من الذكاء المكتسب، والذكاء الموروث ينمو بنمو الطفل حتى عمر محدد، أما الذكاء المكتسب فإنه ينمو لمراحل عمرية متقدمة.

3. كارل بيرسون:Pearson

- عمل كمعاون لجالتون.
- طور معامل الارتباط المتعدد، والجزئي، والخطي.
 - وضع أسساً لأشكال جديدة للمقاييس.

4. شارلز سبيرمان Spearman

- عالم بريطاني.
- دعم نظرية الذكاء العام أو نظرية العاملين.

ثانيا: فترة الأثر التحليلي الفرنسي

الفريد بيئيه Binet الفريد بيئيه

- عالم قرنسي.
- اهتم بالفروقات الفردية في القدرات العقلية.
 - درس وراقب بناته.
- اعتقد بينيه أن الذكاء جزء لا يتجزأ من شخصية الفرد.
- تمنى وجود طريقه لتطوير حالات الاضطرابات المقلية.
 - طور أول اختبار يتضمن العمر العقلي.

- رأى هو وعالم النفس فيكتور أن الاختبارات:
 - بجب أن تكون بسيطة، واضحة وقصيرة.
 - تعطى خلال فترات من 60الى 90 دقيقة.
- تحتاج إلى مصحح جيد ليس لديه تحيز إيجابي أو سلبي للمفحوص.
 - لا تنظلب أدوات معقدة.

2. وليام ستيرن Stren 2

- عالم آلماني.
- قدّم مفهومه للنسبة العقلية.

3. جودارد:Goddard

عرف الإبداع على انه القدرة على الاستفادة من الخبرات السابقة في حل
 المشكلات الخاصة والتنبؤ بالمشكلات المستقبلية.

ثالثا: أثر علماء النفس والمربين الأمريكيين

- ال ستائلي هول Hall
- أسس أول مختبر نفسي في أمريكا.
 - 2. أدموند كلارك سانفورد Sandord
- طالب بالتركيز على استخدام القدرات الحركية والحسية بدلا من العمليات العقلية المقدة.
 - 3. لويس تيرمان Terman
 - هناك إنجازان تاريخيان جعلاه الأب الروحي للحركة التربوية للموهوبين هما:
- قام پدراسة طولية على عدد من الطلبة الموهوبين للتعرف وقياس قدراتهم
 في أعمار مختلفة.
- دراسة تيرمان وتطويره مقياس ستانفورد بينيه، وتعد مهمة في تباريخ تعليم الموهوبين ودراسة الذكاه(الكعبي،2007: 77).

استخدم مفهوم الموهوبين بدلا من المبقرية.

الأسباب التي أدت إلى زيادة حركة تعليم المتميزين في أمريكا

- الحرب الباردة بين أمريكا وروسيا وسباق غزو الفضاء.
- التمييز العنصري في أمريكا ومحاولة إيجاد التعليم الأمثل للأمريكان البيض.
 - 3. حماية الأذكياء من الانحراف حتى لا يصبحون خطرا يهدد الأمة.
- درثية التربويين الأمريكان أنه لابد من الاهتمام بالأطفال المتميزين ليتقدموا بالأمة.

ما هو الثانوث؟ TRIAD

لقد توصل رنزولي إلى نموذج تعليمي مقسم إلى ثلاثة أجزاء على النحو الآتي:

- الجزء الأول: يبدأ بنثر المعلومات والتعلم في المواضيع المختلفة حسب اهتمامات الطلاب، وهنا على المعلم أن يثري بيئة الطلاب بمصادر تعليمية غنية في موضوع اهتمام الطالب.
- 2. الجزء الشائي: وهو انتقال المعلم بالطلبة إلى المستوى الشائي، وهو مستوى الفعاليات والأنشطة والمشاريع، وفيه يتم التركيز على تنعية المهارات العقلية العالية والتدريب على الإبداع، ومن هنا يزداد دور المعلم في طرح الاقتراحات المرشدة والموجهة للطالب نحو اختيار نشاط معين وبمارسته.
- 3. الجزء الثالث: وهو المستوى الذي تتبلور فيه الاهتمامات أكثر لـدى الطـلاب، ويظهر لدى بعضهم الحب للعمل الشاق كالاهتمام بعمل بحث ودراسة لموضوع ما، أو الاهتمام بمشكلة واقعية والعمل على حلها. (السرور، 2003).

نستنتج مما سبق أن فلسفة هذا النموذج تقوم على إثراء تعليمي لجميع الطلاب في البداية، كل يسير حسب سرعته وقدراته في مستويات ثلاثة متداخلة، وبـذلك فـان الطالب المتميز جداً هو الذي يصل إلى المستوى الثالث في النموذج ويبدع فيه أكثر من غيره.

والآن نجد ان الطالب المتميز محاجة إلى الوقت الكافي للعمل في المستوى الثالث، وهو ملتزم بالمنهاج المدرسي، لــذا اقــترح نمــوذج اختــصار المنهــاج أو يتقــدم الطالــب لامتحان في المادة التي يرى انه ليس بحاجة لحضور حصصها معظم الوقت، كأن يختار وحدة تعليمية أو أكثر من مادة تعليمية، ويتفق مع معلم المادة على التقدم لامتحان خاص في المادة، وإذا اجتاز الامتحان يكون لديم الوقت الكافي للدهاب إلى غرفة خاصة بالطلبة المتعيزين، وبتوجيه من المعلم الخاص بالبرنامج التعليمي.

وفي نهاية هذا المستوى الذي لا يجتازه إلا الطلبة الذين يتحملون مشقة العمال ويبدعون فيه، عليهم أن يقدموه لبقية الطلبة والمهتمين في موضوعه كني يستقيدوا مما أنتج. ويحق للطائب الاستمرار والعودة إلى المستوى الأول،أو الشاني، أو البقاء في المستوى الثالث، والعمل على إنتاج شيء جديد آخر.

الذكاء والموهبة

أكدت دراسات النمو المعرفي على أن أصل الذكاء الإنساني يكمن فيما يقوم به الطفل من أنشطة حسية حركية خلال المرحلة المبكرة من عمره.

هناك عدة مهارات يمكن تدريب الطفل عليها لرفع مستوى ذكائه وإبداعاته، مثل اللعب الذي يعد من أهم العوامل المساهمة في رفع معدل الذكاء لدى الأطفال ما إن تم بالطريقة السليمة وبالاختيار السليم لتلك الألعاب، مع عدم إغفال أهمية المشاركة الأسرية للطفل وتشجيعه أثناء اللعب. كذلك من المهم توفير القرطاسيات كالألوان والورق والصلصال وغيرها مما تحتاجه الأنشطة الفئية، فهذه الأنشطة يرافقها مرح وشعور بالإنجاز، وهو ما يزيد من كفاءة الدماغ وقدرته على التفسير والتحليل والتنظيم، وهناك مجال آخر من أشكال اللعب وهو اللعب في عوالم الخيالية أو مع الرفقاء الخيالين.

يتطور عقل الطفل وذكاؤه وتفكيره خلال السنوات الأولى من عمره عن طريسق استثارة حواسه والقيام بالنشاط الحركي والتجريب النشط، حيث يستلزم استثارة جميع حواس الطفل وممارسته وتجريب لأنشطة مختلفة ومتنوعة لكمي يسبني ذكاءه وينمس تفكيره.

إن الظروف البيئية التي يتعرض لها الطفل تمكنه من استثارة حواسه الحمسة: فالسمع يحفز بأصوات الحيوانات والتمييز بينها وكذلك بعض أصوات الطبيعة كالماء والأشجار، ويستثار البصر بألوان الأشياء ومن خلال الرسم ودمج الألوان، واللمس بالتمييز بين الناعم والحشن والمبلسول..الخ. وحاسة السشم تمييز بين رواشح الفاكهة والزهور وأنواع التوابل ومعرفة أسمائها، وفي التذوق يتعلم الطفل التمييز بين الطعسم الحامض والحلو والمر.

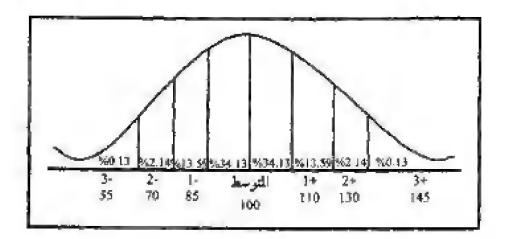
الملاقة بين الموهبة والدكاء إحصائياً

من خلال منحتى التوزيع الطبيعي للذكاء وهو نموذج لرسم بياني معين يبوزع القدرات والسمات ويظهر الفروقات الفردية في الذكاء أي الاختلافات في الذكاء بين الأفراد. وهي ظاهرة عامة بين جميع الكائنات الحية، وتظهر هذه الفروقات حتى بين أطفال الأسرة الواحدة. فإذا ما لاحظت بتفحص وعناية تلاميذ أحد الصفوف الدراسية فإنك متجد بينهم مستويات مختلفة منها المتفوق، المتوسط أو الضعيف مهما كان نوع الصفة المقيسة: عقلية كانت أم خلقية كالصدق أو الأمانة أو مزاجية كالاثران الانفعالي أو القدرة على احتمال الشدائد أم اجتماعية كالتعاون أو الإنطواء على النفس وستجد أيضا فروقات في الخصائص الجسمية سواء في الطول أم الوزن أو حدة البصر أو قوة القبض باليد وغير ذلك من السمات.

ويمكن تعريف الفروقات الفردية بأنها اختلافات الأفراد عن متوسط الجماعـة في الظاهرة المقيسة.

أما الفروقات الفردية في الذكاء وهي محبور عنواندا فهمي اختلافيات في نسب الذكاء بين الأفراد، ويمكن اكتشاف هذه الحقيقة لو طبقنا أحد اختبارات الـذكاء على طلاب إحدى المدارس ثم حسبنا نسب الذكاء بينهم عندها سنجد فروقيات واضحة وملموسة بينهم في الذكاء.

وتتوزع درجات الأفراد في الذكاء على شكل منحنى يسمى منحنى التوزيع الطبيعي أو المنحنى الاعتدائي وبما أنه يتكون من شقين متماثلين حول خط المتوسط وأن شكله شبيه بشكل الجرس لذا يسمى أحيانا منحنى الجرس كما هو موضح في الرسم:



ويتضح من الشكل أن متوسط نسبة الذكاء هي (100) للفرد العادي، كما أن هناك عدة تصانيف أو مستويات للذكاء وهي ترتب كما يلي:

 أنثة العباقرة (الموهوبون): وهي تمثل ذوي الذكاء المرتفع 145 فأكثر وهـم حـوالي واحد في الألف تقريبا.

وهؤلاء الأفراد غير عاديين في كثير من الأفعال التي يقومون بها، فهم انعزاليون، ويستخدمون لغة يصعب فهمها على الأفراد العاديين ولذلك فهم يميلون لمصاحبة من يكبرونهم في السن، كما أنهم يعتبرون مصدر إحراج وإزعاج للمعلمين في النواحي الأكاديمية.

- فئة الأذكياء: وتتراوح نسبة ذكائهم بين 130-145، وهمم يشكلون حوالي
 أرتقريبا ومتفوقون في التحصيل وقد يفضلون العزلة مثل فئة الموهموبين ويمكن الإشارة إلى الفئتين الأولى والثانية بفئة المتفوقين في التحصيل.
- 4. فئة المتوسطين: وهم النسبة الغالبية حيث يزيد عددهم على 86٪من أفراد المجتمع،
 وهم ذوو نسبة ذكاء تقع بين 85-115 وأحيانا يشار إليهم بنسب ذكاء بـين 90 100.
- 5. فئة دون المتوسط: وعددهم 13.6٪ وتنحصر نسب ذكائهم بين 70-85 ويمكن أن يشار إليهم بفئة الأغبياء.

6. فئة ضعاف العقول: وهم ذوو نسبة الذكاء التي تقل عن 70 وعددهم حوالي 2.3 من أفراد المجتمع.

وتدل هذه الفتات المختلفة على مدى الغروقات في الـذكاء بـين الأفـراد والـــي يجب أن يضعها المعلم في الاعتبار أثناء التدريس في اختيار الطريقة والوسيلة المناســـة. (المعايطة والبوائيز،2000: 158–160).

العلاقة بين الإبداع والذكاء

اختلف العلماء في تحديد العلاقة بين الإبداع والذكاء، فيرى قريق من علماء النفس أن الإبداع مظهر من مظاهر الذكاء العام للفرد، وأنهما يمثلان نشاطا عقليا واحدا، وليس هناك قدرة خاصة للإبداع، في حين يرى باحثون آخرون أن اختبارات الإبداع تقيس ما يسمى بالتفكير المتمايز والتفكير المنتج divergent productive، الإبداع تقيس ما يسمى بالتفكير المتمايز والتفكير المنتج عكنة لكل مسؤال، بينما تقيس اختبارات الذكاء في جوهوها ما يسمى بالتفكير المتقارب convergent حيث يوجد حل صحيح لكل مسؤال.

وقد درست العلاقة الارتباطية بين الدفكاء والإبداع في كثير من الدراسات، ووجد أن معامل الإرتباط إيجابي ومتوسط حتى مستوى ذكاء 120 وهو ما يسمى بالعتبة الفاصلة، أما في مستويات الذكاء الأعلى فقد وجد أن معامل الارتباط يقل، كما وجد أن الانطباع العام عن أسرة المرتفع الذكاء هو أنها تحد من انطلاقت كفرد، أما الانطباع العام عن أسرة المرتفع في الإبداع فهو أنها تسمح بانطلاق المفرد، ومعنى ذلك أن المبدعين عن مستوى مرموق قد لا يكونون على نفس المستوى من الذكاء، وكذلك ليس بالضرورة أن يظهر الأذكياء نواتج إبداعية.

ولا يعني هذا عدم أهمية الذكاء العام للأداء بوجه عام وللأداء الإبداعي بوجه خاص، إذ لا يتلازم الإبداع والمخفاض الذكاء، فمستوى المذكاء المذي يلزم لإكسال الدراسة، يلزم أيضا لإنجاز العمل الإبداعي، والشخص الذي يتوقع أن يكنون مبدعا هو ذاك الذي يقوم ذكاؤه أساسا على تمثل المعلومات وفهمها وتحليلها ويستطيع في نفس الوقت استخدامها بطريقة مرنة، ومزجها بطريقة مبتكرة.

وفي ضوء الخلاف حول العلاقة بين الإبداع واللذكاء يقترح البعض نظرية (الصاعدي،148،2007-150).

مستوي الدكاء

يعتمد مستوى الذكاء على نشاط العمليات المعرفية وقوة أدائها ويتأثر بالعوامل الوراثية والعوامل البيئية، هذا وينشط عمل الدماغ في مرحلة ما بعد الولادة مباشرة، وحتماً تتأثر فعاليته بالعوامل البيئية المحيطة بالطفل، فكلما كانت بيئة الطفل داعمة وعفزة كلما تطورت عملياته المعرفية وارتفعت نسبة ذكائه.

وثؤكد نظريات الذكاء الحديثة واهمها نظرية الذكاء المتعدد لجاردنر (Gardner) أن الذكاء ليس أحاديًا، والفروقات بين الأفراد ليست في درجة ذكائهم فحسب، وإنما في نوعية الذكاء أيضاً.

نظرية الذكاء المتعدد الجاردنر (Gardner)

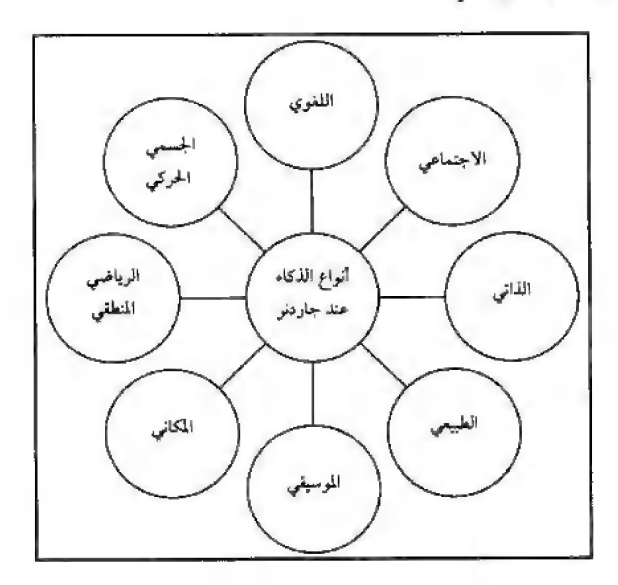
واضع هذه النظرية هو العالم جاردنر الذي نحا نحواً غتلفاً عن بقية الباحثين في محاولته تفسير طبيعة الذكاء. حيث استمد هذا العالم نظريته هذه من ملاحظاته للأفراد الذين يتمتعون بقدرات خارقة في بعض القدرات العقلية ولا يحيصلون في اختيارات الذكاء إلا على درجات متوسطة أو دونها مما قد يجملهم يبصنفون في مجال المعوقين عقلياً. فعلى سبيل المثال فقد لاحظ جاردنر أن طفلاً بلغت نسبة ذكائه (50)، غير أنه كان قادراً على ذكر تاريخ أي يوم من أيام الأسابيع الواقعة بين السنوات 1880 حكان قادراً على ذا على العزف على آلة البيانو بالسماع، وكان هذا الطفل يمتلك غيرها من القدرات مثل الغناء بلغات أجنبية لا يتحدثها والتهجئة والحفظ.

وهكذا فقد استرعت مثيلات هذه الحالة انتباه جاردنو السذي بسات يعتقسد بسأن الذكاء مؤلف من كثير من القدرات المنفصلة أو الذكاءات المتعددة التي يقوم كل منهسا بعمله مستقلاً استقلالاً نسبياً عن الآخر.

وتتحدث هذه النظرية عن أبعاد متعددة في الذكاء، وتركز على حل المشكلات والإنتاج المبدع على اعتبار أن المذكاء يمكن أن يتحول إلى شكل من أشكال حل المشكلات أو الإنتاج . ولا تركز هذه على كون المذكاء ورائباً أو هو تطوراً بيئياً.

ونتيجة للبحث والدراسة وجد جاردنر أن الأشخاص العاديين تتشكل لديهم على الأقل سبعة عناصر مستقلة من عناصر الذكاء الإنجازي يرى جاردنر أن النجاح في الحياة يتطلب ذكاءات متنوعة، وأن أهم مساهمة يمكن أن يقدمها التعليم من أجل تنمية الأطفال، هي توجيههم نحو الجالات التي تتناسب مع أرجه الكفاءة والموهبة الطبيعية لديهم.

ويمكن تنمية هذه الذكاءات المتعددة عند الأفراد من خلال وسائط بيئية، وقد لا تتساوى لدى الفرد كل هذه الأنواع، إلا أنه بالإمكان تقوية نقاط المضعف في أنـواع الذكاءات من خلال التـدريب. وحـدد جـاردنر أن النـاس يمتلكـون ثمانيـة ذكـاءات موضحة بالشكل الأتى:



أنواع الذكاءات التمندة

- اللكاء اللغوي: ويقصد به القدرة على استخدام اللغة والكلمات بكفاءة.
- الذكاء الموسيقي: وهو قدرة الفرد على تحليل النغمات ويتضمن هذا الذكاء الحساسية للإيقاعات.
 - اللكاء المنطقي: وهو القدرة على استخدام الأرقام بكفاءة عالية.
- 4. اللكاء المكاني: هو الإدراك البصري المكاني بدقة ويشضمن الحساسية للألوان والخطوط والأشكال والعلاقات بين هذه العناصر، والتمثيل الجغرافي للأفكار ذات الطبيعة البصرية والمكانية.
- 5. الذكاء الجسمي أو الحركي: وهو الخبرة في استخدام الفرد فحسمه للتعبير عن الأفكار والمشاعر كما هو الحال عند (المشل والرياضي) كذلك النفوق في استخدام البدين في تصنيع الأشياء.
- 6. الذكاء الشخصي الخارجي: هو قدرة الفرد على إدراك الحالة المزاجية للناس والتعرف على تعبيراتهم ونبرات أصواتهم والهاثاتهم، وما يكمل هذا الذكاء هـو الاستجابة المناسبة لذلك.
- اللكاء الشخصي الداخلي: وهو قدرة الفرد على معرفة نفسه وذاته وشخصيته وجميع عناصر قوته الخاصة به، واستخدامها بالشكل الأمثل.

النمو التطوري للذكاء

إن أنواع الذكاء المختلفة تبدأ بقدرة ابتدائية تتطور خلال مراحل، حيث إن هذه القدرة تظهر منذ السنة الأولى من عمر الفرد، وهذه المراحل هي:

التعبير عن الذكاء ويكون من خلال نظام الرموز _ إما كلمات التعبير عن اللغة،
 أو أغاني للتعبير عن الموسيقى.

- عندما تتطور القدرة تتطور الرسوم كذلك، فمثلا بالإضافة إلى الكلمات تـدخل الرياضيات ورموزها وتدخل النغمة الموسيقية.
- ثم ثأتي مرحلة النضج حيث يتم فيها التعبير عن الذكاء بوسائل مهنية وغير مهنية حيث يصبح الفرد كما يريد موسيقى، شاعر، مهندس.....الخ.

الذكاء المتعدد وإستراليجيات التعلم

قد يطرأ للبعض مصطلح الذكاء المتعدد يمني تعدد مستويات الذكاء بين الأفراد، عموماً فقد ارتبط الدّكاء بالعمليات العقلية المتعلقة بالدّاكرة والمعرفة والإدراك والطلاقة والاستدلال القدرة العددية والانتباء والاستيعاب وغيرها. إلا أن السحيح هو أن الذكاء المتعدد هو أحد النظريات التي تطرقت إلى موضوع الدّكاء. وبما أننا ذكرنا أن هناك عددا من نظريات الذكاء قمن المهم أن نستعرضها وبعجالة للقارئ الذي قد تدور في ذهنه العديد من التساؤلات بهذا الخصوص.

من أوائل النظريات التي بحثت في الذكاء نظرية سبيرمان الدي تنظر إلى الذكاء بصورة بسيطة حيث أعتقد هذا الباحث أن الناس يختلفون في مدى ما يمتلكون من طاقة عقلية. وأتى آخرون بعد سبيرمان كأمثال ثيرستون وجلفورد وكاتل وحددوا بنية القدرات العقلية بتفصيل أكثر مما جاء به الباحث سبيرمان. أما الباحث ستيرنبرغ فقد أقترح نظرية تقوم على تحليل مكونات الذكاء والتي تقوم على تحليل للأساليب التي يستخدمها الإنسان عندما يقوم بحل المشكلات في الحياة العامة والمشكلات التي ترد في الحجارات الذكاء.

وقد اعتبر سنبرنبرغ أن هناك ثلاثة مظاهر أساسية للذكاء يجب أن تقوم عليها النظرية المكتملة في الذكاء وهي: الذكاء الأكاديمي والذي يمكن قياسه بالقدرة على حل المشكلات، والذكاء العملي والذي يستخدم في مواقف الحياة اليومية وليس من السهل قياسه لعدم سهولة حصر مواقف الحياة وقياسها نظرياً. والذكاء الإبداعي الذي يتجلى في اكتشاف حلول جديدة للمشكلات الجديدة أو اكتشاف حلول مختلفة غير مألوفة.

وقد وسعت هذه النظرية مفهـوم الـذكاء لتغطـي مجـالات لم تؤكـدها نظريـات الذكاء الأخرى من حيث ربط معنى الذكاء في الحياة العامة.

ومن هنا نرى أن هذه النظرية ترى الذكاء نظرة كليه وتعتقد بالمركزية الفردية، حيث تؤكد دور الفرد وأن هناك عدداً من المزايا الفريدة التي تمييز كل فرد، ويسرى جاردنر أن الناس يمتلكون أتماطا فريدة من نقاط القوة والنضعف وفي القدرات المختلفة. وعليه يصبح من الضروري فهم وتطوير أدوات مناسبة لكل شخص، حيث يعتمد جاردتر في نظريته على افتراض مهمتين ألا وهما:

- أن لدى البشر اختلافات في القدرات والاهتمامات ولذا منهم لا يتعلمون بنفس الطريقة.
 - لا يمكن لأحد أن يتعلم كل شيء يمكن تعلمه.
 وتحث هذه النظرية التربويين (المربين) على الآتى:
 - فهم قدرات واعتمامات الطلاب.
 - استخدام أدوات عادلة تركز على القدرات.
- المطابقة بين حاجات المجتمع وهذه الاهتمامات أي أن تكتشف قدرات الفرد وتنميها.
- مرونة حرية التدريس للطلبة (كاختيار الطلبة للطريقة التي تناسبهم للدراسة)
 وكاستخدام المعلمين الطرق التي تناسب الطلبة للدراسة.
- 5. كما تقول النظرية بأن الدّكاء يكمن في القدرة على حل المشكلات وتقديم انتاجات ذات أهمية في موقع معين مثل (لشعر، والموسيقى، والرسم، والرياضة، وغيرها) وحل المشكلات بلعبة الشطرنج أو إنهاء قصة معينة وتقول هذه النظرية أيضا أن أي فرد لديه إعاقة أو أي مرض عقلي لا تكون لديه القدرة على حل المشكلات والإنتاجية وفي نفس الوقت تركز النظرية على أهمية التنشئة الثقافية لكل جانب عن جوانب الذكاء.

أهمية نظرية الذكاء المتمدد

تعتبر هذه النظرية من النظريات التي لها دور كبير في الجانب التربوي حيث أنها ركزت على أمور غفلت عنها النظريات الأخرى، فقد تم إغفال الكشير من المواهب

ودفنها بسبب الاعتماد على التقييم الفردي واختبارات الـذكاء بعكـس هـذه النظريـة النقريـة النظريـة النفلريـة النفلريـة النفلريـة.

وتساعد هذه النظرية على أن يوجه كل فرد للوظيفة الدي تناسبه والدي تلائم قدراته ويتوقع ان ينجح فيها، فإذا ما استخدم نوع الذكاء المناسب وبشكل جيـد فقـد يساعد ذلك على حل كثير من المشاكل.

دور الخبرة

تتحدث هذه النظرية عن الخبرة المتبلورة وهي قابلية التفاعل بـين الضرد وأي ميدان من ميادين الحياة، وهذا التبلور يبنى على أساس التـدريب مـع وجـود القـدرة والممارسة ومناسبتها لطبيعة الفرد نفسه.

وباختصار فإن جاردنر يرى أن صقل الخبرة يحتاج إلى ممارسة وتدريب، وهذا لا بحدث إلا إذا انخرط الفرد في المبدان وعمل فيه لتطوير قدراته.

وعندما نقول إن تبلور الخبرات يأتي بالممارسة فإن هناك ثلاثة عناصر محددة مهمة يجب عدم إغفالها وهي المواد والخبرات والمشاكل) ومن الضروري تشكيل فكرة ذاتية على قاعدة من الخبرات وتدل بعض الدراسات بأن هناك عدداً من الأفراد الذين كانوا موهوبين جداً كأطفال وعبر مراحل متعددة تطورت وتبلورت هذه الخبرات وآخرين لم تشحذ مواهبهم التي غفل المربون عن اكتشافها وصقلها.

وهكذا فإن نظرية جاردنر هذه بمكن الاستفادة منها في التربية من حيث دراسة تاريخ الحالة والذي قد يساعد على الكشف عن تطور ذكاء معين في شخص معين، وقد يستفاد من هذا في توجيه الفرد للعمل والوظيفة التي تناسبه والتي يمكن أن يبدع فيها.

الذكاء والدماغ البشري

معلومات عامة عن الدماغ

وزن الدماغ 2٪ من وزن الجسم.

- يستهلك الدماغ 20٪ من وزن طاقة الجسم، و20٪ من الأكسجين الوارد الى الجسم.
 الجسم.
 - 3. يصل الدماغ 8 جالونات دم في الساعة.
 - الدماغ بحتوي على 100 بليون نيرون.
 - أستخدم جزءاً بسيطاً من طاقتنا الدماغية بما يعادل 100.
 - العواظف هامة جداً لنمو الدماغ.
 - الموسيقي هامة جداً لنمو الدماغ وتعمل على توفير بيئة عمل مناسبة.

متطلبات نمو الدماغ

- أ. معطيات حسبة متنوعة وقوية.
- 2. بيئة غنية بالمعطيات والمواقف القوية.
 - 3. التدرب على الإتقان في المهارات.
 - 4. التأمل والتدريب الكافي.
 - الذكاء وفعالية الدماغ.

إن المستوى العالمي من الذكاء يفهم على انه فعالية وعمل للـدماغ المتقـدم، وأن عمل العقل يأتي نتيجة تفاعل وتداخل العوامل الوراثية والعوامل البيئية.

ولكن الحقيقة العلمية تؤكد على أن الشكل الأساسي لتنظيم الدماغ يتشكل مئذ الولادة، وغالباً ما يأتي توزيع الخلايا فيه مكتملاً وبعد الولاة تزداد فعالية عمل الدماغ وتنشط وتعمل في حالة وجود البيئة الحافزة الغنية بالمثيرات المادية.

ونستطيع أن نقول إن ما تقدمه الجينات الوراثية هو الذي يوفر لنا الإطار العمام للذكاء الذي سينمو ويزداد إذا ما توفرت له البيئة المنشطة المحفزة لنمو وتطور السذكاء والشخصية ولنوعية الحياة التي سيحياها الفرد، أما بالنسبة للمواهب عند الأطفال فهى عبارة عن صفات مركبة موروثة.

آلية عمل الدماغ

يعمل الدماغ وفق قواعد أساسية توضح أساليب عمله وطرقه في التعامل مع المعلومات والمعاني. وفيما يلي عرض لهذه المبادئ:

1. الدماغ نظام حي نام

يعمل الدماغ كنظام حي إذ أن هناك مراكز خاصة للعواطف ومراكز خاصة للذاكرة وأن لكل منطقة وظائفها الخاصة لكن الدماغ يعمل ككل والعواطف والذاكرة تؤثران على بعضهما.

والدماغ كنظام حي له خصائص:

- ببحث النظام عن البقاء وحماية نفسه.
- ينمو النظام ويتطور ويتكيف مع بيئته.

2. الدماغ اجتماعي

يتأثر دماغنا -طوال رحلتنا - بما يحيط بنا وبمن يتفاعلون معنا والأفراد المحيطون بنا هم جزء من نظام اجتماعي أكبر وإن جزءاً كبيراً من ذائنا وهويتنا يعتمد على ما نتأثر به من مجتمعنا ومن انتمائنا والإنسان بمجرد ولادته يبدأ دماغه بالتأثر والاستقبال والاستجابة لما يحيط به أو من بيئته المبكرة.

البحث عن العنى سلوك قطري للدماغ

إن المقصود بالبحث عن المعنى هو ترجة خبراتنا إلى مشاعر وأحاسيس وهذه العمليات تتغير مع العمر وإن كل فرد يولد مزوداً بتجهيزات بيولوجية تسمح له بفهم العالم حوله بل الغرض الأساسي للدماغ هو وضع تمثيلات ذات معنى للعالم. (عبيدات وأبوالسميد، 2005: 54).

4. يتم البحث عن العني من خلال الأنماط

لا يعمل الدماغ كآلة منطقية آلية بل يهتم كثيراً بفهـم العـالم مــن خــلال ترتيب. للأشياء وتصنيفها في أنماط إنه يبحث عن التشبيهات والاختلافات والمقارنات.

إننا جميعاً مزودون منذ الولادة بالقدرة على فهم العالم المحيط بنا من خلال وضع المفردات والخصائص العديدة في أصناف وأنواع.

إن التصنيفات لا تظهر إلا إذا تفاعلنا مع البيئة كما أن الدماغ الإنساني مـزود بالقدرة على تطوير خريطة مكانية تجيب عن السؤال أين نحن؟ وخريطة زمانيـة تجيب عن السؤال من نحن؟

إن الإنسان يبني تماذج خاصة به لمعرفةالعالم وبعد ذلك تشصرف أو نتفاعــل مــع العالم وفق هذه النماذج.

العواطف مهمة في تشكيل الأنماط

تجاهل العلماء دور العاطفة في النعلم بسبب تجاهلهم للعمليات الداخلية غير المحسوسة فالسلوكيون ركزوا على ما يمكن قياسة من ظواهر وعواطف وبعد ذلك تم الاهتمام بالعواطف لكن بشكل منفصل عن التفكير ولم يدركوا الارتباط بين المتفكير والعاطفة

لكن الأبحاث الحديثة ترى أن العواطف مهمة حتى لمهارات المتفكير العليا فالدماغ والجسم بما فيه العاطفة معاً ويشكلان وحدة متينة.

وينظم الكل والجزء تلقالياً

لدينا ميلان متفصلان لتنظيم معارفنا:

الأول: تجزئة الموقف إلى أجزاء بسيطة.

الثاني: إدراك الموقف ككل أو كسلسلة متصلة.

وهذان الميلان منبئقان من الدماغ وتنظيمه وحسب نظرية نسمني الدماغ فهان الجزء الأيسر من الدماغ لفظي وتحليلي والجزء الأيمن بصري وحدسي وهذا يمني أن الدماغ يمكن أن يكون تحليلياً أو حدسياً ولكن عند بعض الناس فهان جمني الدماغ يعملان معاً ويتصلان معاً ومترابطان معاً.

7. يتضمن التعلم انتباهاً مركزاً وإدراكاً محيطاً جانباً

إن الدماغ أو العقل مهتم ومنتبه دائماً في مجال حسي أو صورة أو موضوع وأن عليه أن يختار ما يختار ويتجاهل ما يتجاهل فالانتباء تسرتبط بموضوعات ذات علاقمة محاجاتنا ورغباتنا.

وفي أثناء انتباهنا المباشر لموضوع ما فإنشا أيسضاً نشأثر بمعلومات وموضعوعات المجرى غيره وليست في بؤرة الانتباء مشل الأصموات وغيرهما وهمذه المؤثرات تعمل بشكل دائم وفي كل مكان وهي مهمة خاصة للأطفال المذين ينتبهون لموضوع درس معين

إن غنى البيئة وتنظيمها وتنظيم العقبل او حالمة العقبل الموجبودة في المدرسة والبيت لها تأثير مهم على كيف نتعلم؟ وماذا نتعلم؟

يتضمن التعلم دائماً عمليات واعية وغير واعية

إنا اللاشعور أو اللاوعي من الحقائق الأساسية في حياتنا وهذا يتضح في تحليلنا ومن تذكرنا للأحداث الماضية وإن نسبة كبيرة من استنتاجاتنا وحدسنا وإدراكنا للانماط تأتى من خلال اللاشعور.

يرى علماء النفس أن الفهم هو عملية عميقة متتالية وأن الـتعلم المعقـد بعتمـد على قدرة الشخص على تحمل مـــؤولية خبراتـه ووعبـه بهــذه الخبرات وبمـا يجـري حوله.

وحين ندمو فإننا نمتلك الفرصة لتطوير ما يسمى بالوعي العقلي وهي حالة تعني أن يبقى الإنسان وعيه حياً إزاء الحبرات الواقعية وإننا حـين لا نفكـر فإنسا نـــدخل في حالة من جمود التفكير والملاحظة وجميعنا جربنا هذه الحالة إلى حد ما.

أما المثيرات البعيدة عن الوعي فإنها تشكل التعلم غير المقصود.

9. نمتلك طريقتين في تنظيم الذاكرة

يميز العلماء بين نوعين من الذاكرة:الثابتة والدينامية فهناك أنظمة خاصة لخنون المعلومات الثابتة مثل الحقائق المعاني المهارات المشاعر وهذه الأنظمة الثابتية يمكس أن تبرمج بشكل مستقل أو من خلال الخبرات وهي التي توضح لماذا نستطيع أن نستعلم

حقائق منفصلة أو استجابات عاطفية أو تهجئة كلمات منفصلة عن المعاني ومن جهسة أخرى هناك الذاكرة الدينامية التي تعمل لحظمة بلحظمة والسي تسمى بـذاكرة المكانية الدينامية وهذه الذاكرة هي التي تحدد أين نحن وتسجل الأحداث التي نجريها إنها أشبه بمذكرات حية مستمرة تضع خارطة ذات معنى لعالمنا.

إن الذاكرة الثابئة -العاطفية - ناضجة منذ فترة مبكرة من العمر لكن المذاكرة الدينامية تتطور عبر الوقت وهذا ما يفسر أن الأطفال يخزنون انطباعات مهمة منذ طفولتهم المبكرة.

10. التعلم نام ومستمر

إن الدماغ على الرغم من أنه شديد التعقيد وله إمكانيات هائلة إلا أنة شديد المرونه وشديد التغير وإن الدماغ والتعلم وجهان لعملة واحدة وهـو لا ينمـو بمجـرد الغذاء والحماية ولكن من خلال الخبرات الحية التي تقود إلى روابط عصبية وإفـرازات كيماوية.

11. . يحتاج الدماغ إلى تحدر واستثارة ولكنة بموّق بالاحباط والتهديد

تصل المعلومات من الحواس إلى الدماغ وإذا حملت معه تهديداً ومخاوف تبذهب إلى منطقة الأميجادا في الدماغ فيحدث الدماغ استجابة سلبية أو عنفاً وإذا لم تحمل معها مخاوف تصل إلى منطقة القشرة الحاسية حيث تنقى المعلومات فنسمع الأشياء ونراها بوضوح فيحدث الدماغ استجابه إيجابية.

إن الدماغ المهدد يطلق كورتيزول وهو مادة كيماويه تقلل المناعة وتقتل الخلايــا الدماغية كما أن التهديد والتوتر يقللان السيراتونين مما يزيد من الاستجابة العدوانية.

"يميل الدماغ المهدد إلى الانتباه إلى ذاته ليرى التهديد المحتمل أو لخلق تهديد مقابل من أجل حماية الذات.

12. كل دماغ فريد في تنظيمه

على الرغم من أن كل إنسان يمتلك دماغاً بنفس النظام إلا أن كل دماغ يختلف عن غيرة وإن سبب الاختلاف هو نفسه سبب النشابه فنحن مثلاً نولد مزودين بمشات البلايين من الخلابا العصبية لكن الخريطة الجينية لكل فرد في تفاعلها مع الخبرات

والميزات سوف تتشكل من طرق وممرات تختلف عن أي فرد آخر ومن المستحيل وجود دماغين متشابهين في روابطهما العصبية ولذلك يكتسب كل شخص خبرات خاصة ويتعلم بطريقة خاصة تلاثم دماغة (العبيدات وأبو السميد، 2005: 53-60)

عمل الدماغ بشكل موجز

إن أدمغتنا تتألف من طبقات عدة متميزة ومتمحورة تبدأ سن أكثر الطبقات بدائية وتحوي طبقات متنالية أكثر حداثة تحيط بالطبقات السابقة.

- 1. الطبقة الأولى: من المنح والأكثر عمقاً والذي يدعوها البيولوجي باول ماكلين القاعدة العصبية، وهني الذي تتحكم في وظنائف الحيناة الأساسية مثل التغذية والإطراح ودوران الدم والتنفس وكافة الأليات والأعمال الحيوية، وتتألف من النخاع الشوكي وجزع المنح والمنح الأوسط، وتؤلف القاعدة العصبية في الأسماك معظم المنح.
- 2. الطبقة الثانية: وهي طبقة الزواحف- وهذه الطبقة تحيط بالقاعدة العصبية، وهي مشتركة بيننا وبين الزواحف، وتنضم الفيص الشمي والجسم المخطيط والكرة الدماغية الشاحبة، وتتحكم هذه الطبقة في السلوك العدائي والتراتب الاجتماعي وتحديد منطقة النفوذ.
- الطبقة الثالثة: وهي تحيط بالطبقة السابقة وتسمى النظام أو العقل الحوثي وتوجد
 في الثديبات، وهي تتحكم في العواطف والتصرفات الاجتماعية بشكل رئيسي،
 وفي الشم، وفي الذكريات أيضاً.
- 4. الطبقة الرابعة: هي اللحاء وهي تحيط بكل الطبقات السابقة وهمي السي تستحكم في التفكير والإدراك الراقي، ولها وظائف أخرى، وهمي موجودة لمدى الشديبات الراقية. وهي متطورة جداً لدينا.

ويمكن تشبيه هذه الطبقات الأربعة - أو هذه العقبول الأربعة -، بأربعة مراكز قيادة متدرجة من حيث قدرتها وتطورها على إدارة استجابات الكائن الحي، أو تشبيهها بأربع معالجات تنظم وتنسق وتدير استجابات الكائن الحي، وهمي تشارك جيمها في إدارة حياة الكائن الحي.

الدماغ الثالوثي

الدماغ البشري رتب في ثلاثة أنظمة بأسس مختلفة وتسمى هذه الأنظمة بدماغ الثالوث:

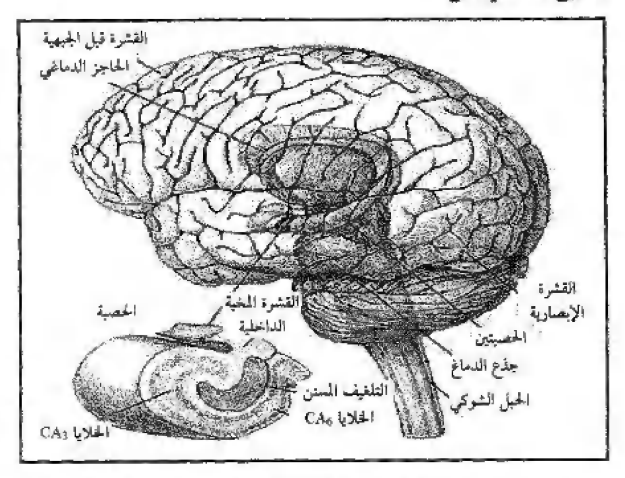
- الجزء الأول: هو العقل الجسمي ويقع في الجزء الخلفي السفلي من المدماغ، وهمو الجزء الذي يؤثر على الفعاليات الجسدية مثمل عملية التنفس والمدورة الدموية والنبض، أما دور هذا الجزء فهو دور مهم في يقضه الإنسان.
- الجزء الثاني: وهو العقل العاطفي، ويتوسط موقعه في الدماغ، وتـوثر هـذ،
 المنطقة في فعاليات القلق والانتباء، وإن الشعور بالذات والفردية يعتمد على
 هذه المنطقة من الدماغ، فهذا الجزء هو الجسر الذي يصل بـين العالم الـداخلي
 والحارجي.
- 3. الجزء الثالث: هو الجزء الأكبر من الدماغ، وفي هذا الجزء يتم حفظ المعلومات عن الأحاميس وتصدر القرارات وتتم فعاليات اللغة والمحادثة، كما أن هذه للنطقة تشكل الانتباء والتصميم على العمل

كيف يتعلم المخ 9

بينما نتعلم كيفية التدريس بطريقة تناسب طبيعة المخ، من المفيد أن نفهم التشريح الأساسي للمخ. بينما تشمل عملية التعلم الجسم كله

فإن المنع يعمل كمحطة لاستقبال المحفزات والمشيرات المحيطة: وكمل المدخلات المتعلقة بالحواس يتم فرزها وترتيبها حسب الأولوية، واستيعابها وتخزينها أو حتى تحويلها إلى مستوى العقل الباطن بينما يستوعبها المنع. وفي كل ثانية قد تسجل الخلية العصبية وتنقل ما بين 250 إلى 2500 نبضة. وعندما تتضاعف تلك القدرة على نقل النبضات بعدد الحلايا العصبية التي نقدر وجودها في المنح (حوالي 100 بليون) فسوف نفهم أن إمكانيات النعلم للبشر غير محدودة. (جينسن، 2007).

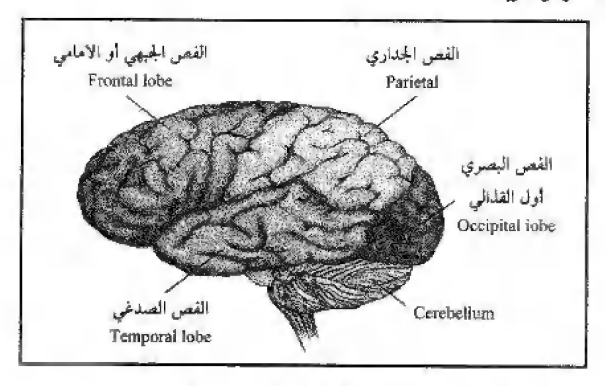
التشريع الاساسي للمخ



توجد سمة عيزة للمخ البشري مقارنة بالشديبات الأخرى، قلدينا صخ كبير الحجم نسبيا مقارنة محبحم الجسم. يزن مخ الإنسان البالغ حوالي ثلاثة أرطال (1300 - 1400 جرام). وعلى النقيض، فإن مخ الحوت العنبر يزن حوالي سبعة عشر رطلا (7800 جرام)! ومخ الدولفين يزن حوالي أربعة أرطال ومخ الغوريلا حوالي رطل واحد. ومخ الكلب الأليف حوالي 77 جراما أو ما يساوي 6% من وزن مخ الإنسان مثل حجم ثمرة جريب قروت كبيرة، وتلك الأعجوبة التي تزن ثلاثة أرطال يتألف معظمه من الماء (78%) والقليل من الدهون (10%) ويروتين أقل (8%). وأكبر جزء من المخ مكتمل النمو يسمى المخ (78%)، ويتكون من بلايين الخلايا العصبية ومقسم إلى قصين حيث يتحكم الجانب الأيمن من الدماغ في الجانب الأيسر من الجسم والعكس بالعكس، واقدماغ هو الجزء المسئول عن الدماغ في الجانب الأيسر من الجسم والعكس بالعكس، واقدماغ هو الجزء المشول عن المتفكير المركب، ووظائف اتخاذ والعكس بالعكس، واقدما فون اللحم وناهم لدرجة أنه يمكن قطعه بالسكين.

والشيء المميز للسطح الخارجي للمخ البشري هي قشرة أو لحماء المخ، وهي نظهر كثنايا متعرجة لها سمك قشرة البرتقال. وتلك الأنسجة غنية بخلايا المخ، وتغطي مساحة ورقة جريدة مزدوجة إذا تم فردها. وتنضح أهمينها من حقيقة أن قشرة المخ تمثل (70%) من الجهاز العصبي: فالخلايا العصبية مترابطة معا بألياف عصبية يبلخ طولها مليون ميل. وتوجد في المخ البشري مساحة كبيرة من القشرة التي لديها وظيفة محددة، مقارنة بأي مخ للحيوانات الأخرى، مما يسمح بمرونة غير عادية، وقدرة فائقة على النعلم. (جينسن، 2007: 31-32).

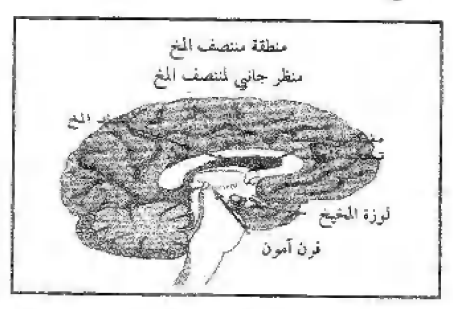
الفصوص الأربعة



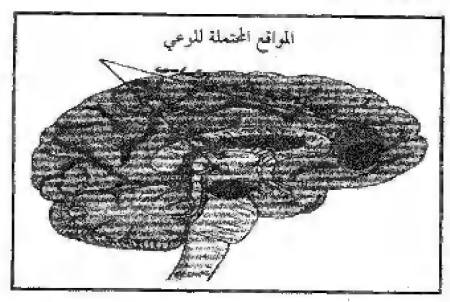
يتكون الدماغ من (4) مناطق أساسية تسمى القصوص: القص الأصامي والخلفي والجداري والصدغي. يقع القص الخلفي في منتصف مؤخرة المخ، وهو مسئول بشكل أساسي عن حاسة الرؤية. أما القص الأعامي فيقع في منتصف الجبهة، وهو مسئول عن الأفعال الإرادية مثل إصدار الأحكام والإبداع، وحل المشكلات، والتخطيط. بينما يقع القص الجداري في أعلى منطقة خلف المخ، ومهامه تشمل استيعاب الوظائف المتعلقة بالجواس واللغة. أما القص المصدفي (في الجانب الأيمن والأيسر) فيقع فوق وحول الأذنين، وهو المسئول بشكل أساسي عن السمع والملاكرة

والمعنى واللغة. ولكن على الرغم من هذا التقسيم إلا أن هناك تبادلا وتبداخلا بين وظائف تلك الفصوص. (جينسن،2607: 32).

منطقة منتصف اللخ



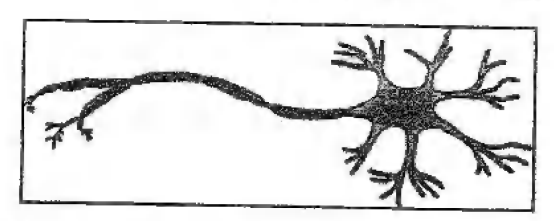
يشمل الجزء في منتصف المنح أو اللب (أحيانا يشار اليه كمنطقة قلب المنح أو مركز النظام الحركي الطرفي) منطقة قرن آمون، والمهاد وما تحت المهاد، ولوزة المخيخ. وتلك المنطقة تمشل حوالي (20٪) من حجم المنخ، وهمي المسئوله عن النموم والانقعالات، والانتياه، وتنظيم عمليات الجسم والهرمونات، والجنس، والشم، وإفراؤ معظم المواد الكيميائية للمخ.



وجزء المنح الذي يمثل ذاتك الداخلية أو التفكير الواعي- ليس واضحا تماما - ومن الممكن أن يكون الجانب الواعي موزعا حول قشرة المنح، أو قمد يقع بجوار التكوين الشبكي فوق جذع المنح. ولكن يعتقد بعض العلماء أن مكان الوعي في مقدمة الفيص الأيسر، أو اللحاء الحجاجي الأمامي.

اللحاء الحسي (الذي يراقب مستقبلات الجلد) واللحاء الحركي (اللازم للحركة) هما الشريطان المضيقان الموجودان عبر أعلى منتصف المنح في الفص الجداري. والجزء الخلفي السفلي من المنح يسمى المخيخ، وهو المسئول الأول عن بعض جرانب التوازن وهيئة الجسم والحركة والموسيقي والإدراك.

يبدأ التعلم من مستوى خلوي مبكروسكوبي، حيث إن الوحدة الوظيفية الأساسية للنظام العصبي هي الحلية العصبية، حيث إنها هي المستولة عن استيعاب المعلومات، وتفعل ذلك من خلال تحويل الإشارات الكيميائية إلى إشارات كهربائية والعكس. وللمقارفة سنذكر أن ذبابة الفاكهة لديها مائة ألف خلية عصبية والفأر لديم خسة ملايين خلية عصبية، والقرد لديه 10 بلايين، وللإنسان حوالي مائة بليون خلية عصبية. يوجد في الشخص البالغ حوالي ضعف عدد الخلايط في منخ طفل عمره عامان. والمليمتر المكعب الواحد (1/ 1600 جزء من البوصة) من نسيج المنخ به أكثر من مليون خلية عصبية، وكل واحدة سمكها 50 ميكرونا.



هلى نفقد عقولنا؟ جميعنا نفقد بعضا من خلايا المنح طوال الوقت نتيجة التحلسل وعدم الاستخدام والتآكل بالاحتكاك. ويقدر العلماء أن فقدان الحلايــا العــصبية يـــتم بمعدل حوالي 18 مليون خلية سنويا من سن 20 إلى 70 سنة. ولكن ذلك لا يمشل أيــة مشكلة نسبيين، أولا: حتى لو فقدنا نصف مليون خلية عصبية يوميا سيستغرق الأسر قرونا لكي نفقدها كلها. والسبب الثاني: أنه على الرغم من عملية التقليم الطبيعية فإن الأبحاث الجديدة توضح أنه يستمر نمو خلايا عصبية جديدة في المنح على الأقبل في منطقة قرن آمون (أريكسون وآخرون 1998).

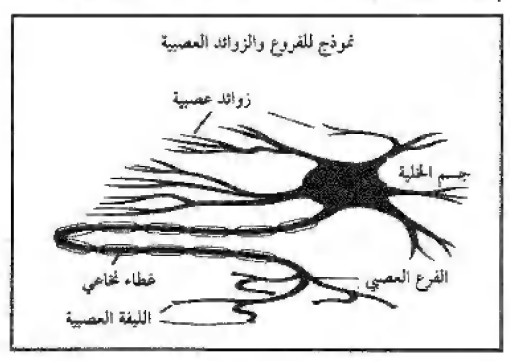
وغو الخلايا العصبية في قرن آمون قد ينتج عن التمرين والمقصود به إما تحرين بدني أو غرين عقلي عن طريق الاشتراك في الأنشطة المعقدة للمتفكير أو التحفيز الذهني الحاد. وفي الحقيقة فإن التجارب التي أجريت على الحيوانات توضيح (فان براج وآخرون 1999) أنه مع الإثراء المناسب يزيد عدد الخلايا العصبية في قرن آمون بنسبة 25٪ إلى 40٪! وبالتالي فإن السؤال الذي تطرحه لنفسك في نهاية اليوم لن يكون: كم خلية خسرتها اليوم بل: كم خلية نحت لي؟ (جينسن، 2007: 32-34) خلايا المخ



يوجد نوعان من خلايا المغ: الخلايا ذات الغراء العصبي والخلايا العصبية. والخلايا ذات الغراء العصبية، وليس لديها والخلايا ذات الغراء العصبي تعرف بأنها أيضا تربط بين الخلايا العصبية، وليس لديها جسم الخلية، وتتركز بعشرة أضعاف في المغ بأكثر من عدد الخلايا العصبية. ومن الصعب تخيل هذا العدد ولكنه يعني أنه عند ميلاد الإنسان تكون هناك حوالي ألف بليون خلية ذات الغراء العصبي – أي أكثر بمائة مرة من عدد النجوم المعروفة في مجرة درب النبانة. وقد أوضح تشريح مخ اينشتاين أنه على الرغم من أن حجمه متوسط

ولكن كان يوجد به عدد أكبر واضح في الخلايا ذات الغراء العصبي، ولكن الأبحاث الحديثة أظهرت سمات غير معتادة لمنح هذا العبقري أينضا (ويتلسون وآخرون 1999) والدور المكلفة به الخلايا ذات الغراء العصبي متعدد الأوجه، وغالبا يشمل إفراز النخاع للألياف العصبية، ودعم وصول الدم للمنخ، ونقبل العناصر الغذائية للمخ، وتنظيم جهاز المناعة.

والخلية العصبية التي تعمل كما يجب تستمر في نقل وتجميع وتوليد المعلومات عبر الفتحات المتناهية في الصغر التي تسمى الشبكات، والتي تربط الخلايا ببعضها البعض. كما أن الخلية العصبية ليست مستقلة بذاتها، بل كل خلية تعتبر أداة لنقل المعلومات: دائما مشغولة، وتولد شعلة نشاط. وفي الحقيقة فإن الخلية العصبية الواحدة قد تترابط مع ما يقرب من ألف إلى 10 آلاف خلية عصبية أخرى. وكلما زاد عدد تلك الترابطات كان ذلك أفضل. ويحدد إجمالي عدد الترابطات الواصلة بين الزوائد العصبية لجسم الخلية في أية لحظة الطريقة التي ستنقل بها الخلية المعلومة. أي التعلم يعتمد على عمل مجموعات، أو شبكات من الخلايا العصبية.



وعلى الرغم من قدرة جسم الخلية على الحركة فإن معظم الخلايا العصبية الناضجة تظل في مكانها، وتمتد الليفة العصبية إلى الخارج. وبعض التنقلات للألياف

العصبية تتحكم فيها العوامل الوراثية، والبعض الآخر يحدث كنتيجة للتحفيز البيشي. وعلى الرغم من أنه لكل خلية عصبية توجد ليفة عصبية واحدة فإن لديها العديد من الزوائد العصبية، والتي تمند أيضا من داخيل الخلية. كما الليفة الصعبية، والعكس صحيح. وعندما تتقابل ليفة عصبية (وهي امتداد رفيع شبيه بالقدم) مع زوائد خلية مجاورة تحدث عملية التعلم، حيث بجدث الاتصال، وتنتقل المعلومات.

تذكر أن الليفة العصبية ترتبط فقط بالزوائد العصبية، والزوائد لا تترابط مع بعضها البعض. ولكي تترابط الليفة العصبية بآلاف الحلايا الأخرى فهي تقسم نفسها بشكل متكرر إلى عدة أفرع. وتنقل الحلايا العصبية المعلومات التي تسير وتشدفق في اتجاه واحد فقط. كما أن الزوائد العصبية تتلقى المدخلات من الليفة العصبية، وتنقسل المعلومات لجسم الخلية، ثم تنتقبل المعلومات لليفة العصبية التي تنقبل المعلومات بدورها لحلية أخرى عن طريق الزوائد العصبية وهكذا.

والليفة العصبية لها وظيفتان أساسيتان: نقل المعلومات في شكل تحفيز كهربائي ونقل المواد الكيميائية. وتختلف أحجام الليف العصبية، ولكن أكبر عينة تمتد لحوالي متر واحد. وكلما زاد سمك الليفة العصبية تم نقبل الكهرباء (والمعلومات) بحصورة أسرع. والنخاع هو مادة دهنية تتكون حول الليف العصبية، وتحيط بالليفة العصبية بدرجة عددة، ووجود النخاع لا يسرع فقيط من نقبل الكهرباء في المخ (حتى 20 ضعفا) ولكن أيضا يقلل التدخل من التفاعلات المجاورة، كما أن وجود نقباط التفرع في اللبغة العصبية بالإضافة إلى النخاع عيسن من النبضات الكهربائية بسرعات تحسل في اللبغة العصبية بالإضافة إلى النخاع عيسن من النبضات الكهربائية بسرعات تحسل إلى 120 مترا في الثانية أو 200 ميل في الساعة. (جينسن، 2007: 34–35).

استبصارات التعلم

إن التعلم يغير شكل المخ. وهذا حقيقي: كل تجربة وخبرة جديدة نمر بها تغير حقا من التركيب الكيمبائي الكهربائي. وعلى الرغم من أن العلماء ليسوا متأكدين تماما من كيفية حدوث ذلك، فإننا نعرف أنه عندما يتلقى المخ مثيرا من أي نوع يشم تنشيط عملية الانصال بين الحلابا. وكلما كان المثير جديدا ويمثل تحديا (إلى حد ما) فغالبا تنشط خلابا أكثر. أما إذا لم يكن المثير ذا مغزى للمغ فسوف تأخذ المعلومات

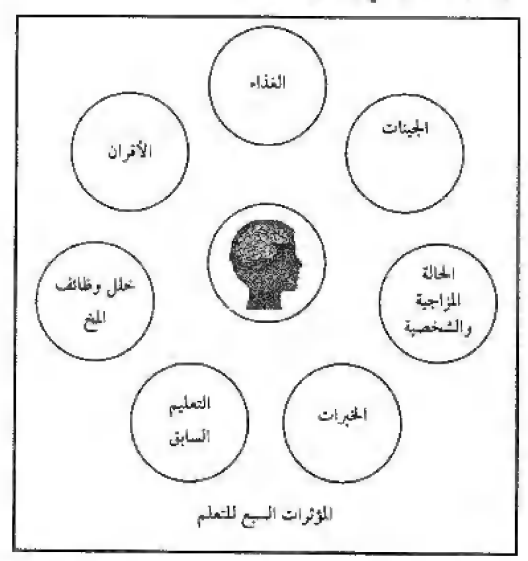
أولوية أقل، وتترك فقط أثرا ضعيفا. وإذا كان تقدير المنح للشيء بأنه مهم بالقدر الكافي لحفظه في ذاكرة المدى الطويل يحدث احتفاظ بالمعلومة في المذاكرة. ويسمي العلماء عملية نقل الإشارات الكيميائية الكهربائية إلى ذاكرة المدى الطويل عملية التذكر.

ويجمع العلماء الآن على أن تكوين الخرائط المعرفية الموجودة في منع الإنسان ليست نتاج عامل الوراثة وحده أو الغذاء، بل هي نتاج تفاعل ديناميكي عبر مراحل النمو، حيث ثناثر جينات محددة بعواصل بيئية خاصة. وتركيز الأبحاث الخالية على ما يسمى ب أنوافذ الفرص وهي تشير لفترة أعلى استعدادا للتعلم ومن المعتقد أن التعرض للحافز المناسب أثناء تلك الأوقات التي يصل فيها التعلم للروته يزيد من فاعلية وشهية الطفل الطبيعية للتعلم وخاصة النعلم المرتبط باللغة والموسيقى والحركة. والجينات ليست نماذج للتعلم، ولكنها غشل فرصة كبيرة للتعلم، وبالتالي إذا ولد الطفل بجينات العبقرية، ولكن نشأ في بيئة غير ثربة، تقلل احتمالات أن يصبح عبقريا. والطفل الذي لديه جينات متوسطة، ولكن نشأ في بيئة عرد ثربة، تقلل احتمالات أن يصبح عبقريا. والطفل الذي لديه جينات متوسطة، ولكن نشأ في بيئة مدعمة ومحفزة ذهنيا قيد يحقيق النجاح الباهر يسبب تلك البيئة.

غوامل الثعلم

المتعلم العادي لا يكون عقله كالسعلم الفارغ أو الورقة البيضاء، ولكن به غزون من التجارب والخبرات في المخ المؤهل بشكل عال لتلقي المزيد. والخبرائط المعرفية تعكس بالفعل أكثر من مجرد عمل المرحلة التعليمية السابقة ونشائج الاختبارات، فتلك حقا قطعة صغيرة من الخريطة العصبية. حتى في سن ما قبل المدرسة فإن مخ المتعلم يكون قد تم تشكيله بالفعل بعدد كبير من التأثيرات التي تشمل بيئة المنزل، والأخوات والعائلة ورفقاء اللعب والجينات والصدمات العصبية والتوتر والجروح والعنف والطقوس الثقافية والتوقعات وضرص إشراء المعرفة والارتباطات الأولية والنظام الغذائي وأصلوب الحياة.

وأي حدث قد يبدو تافها مثل كدمة على الرأس قد يكون له تأثير مدى الحياة على قدرات التعلم. على سبيل المثال: إذا جرح الفص الصدغي الهش (أو أي منطقة حيوية للمخ) قد يعاني الطفل من مشكلات في وظائف الانفعالات أو الاستيعاب أو الذاكرة. وخالبا لا يتم ربط إصابة الرأس بالصعوبات التي تواجه المتعلم. ويوضح هذا المثال مدى تعقيد القضايا التي يواجهها المعلمون.



ويعتبر الألم والتوتر المستمر لفترة طويلة بمثابة عاصل آخر يـوثر بالـسلب على وظائف المخ. فإن الجسم يفرز هرمونات التوتر كرد فعل للخطر، وهذا ما يولـد إفراز هرمون الأدرينالين للهروب أو الدفاع عن النفس، والذي يدعم النجاة عند مواجهة الخطر. وهذا بالطبع رد فعل للتوتر المزمن والقلق، ويـتم اسـتخدام الآليـة الـتي تعنى بإنقاذ حياتنا أكثر من اللازم وتجعلنا في حالة دائمة من الانتباه أكثر من اللازم وتجـرور

الوقت نجد أن النتيجة هي حدوث تأثير سام على الخلايا العصبية وذاكرة معطلة. فإن الخبرات الممتعة من أخرى تحفز إفراز العناصر الكيميائية (النماقلات العصبية) والمتي الخبرات الممتعة من أخرى تحفز إفراز العناصر 2007: 36-37).

مراحل التعلم

يحدث التعلم المثالي في تتابع يمكن توقعه ويشمل خمس مراحل:

- أ. المرحلة الأولى: مرحلة الإعداد أو التعرض المسبق للمعلومات، والتي توفر اطارا ميدئيا للتعلم الجديد وتحفز مغ المتعلم بالترابطات الممكنة. تلك المرحلة تشمل إلقاء نظرة عامة على الموضوع وتقديما بصريا للموضوعات المرتبطة به. وكلما زادت خلفية المتعلم عن الموضوع ازدادت مسرعة استيعابه للمعلومات الجديدة.
- 2. المرحلة الثانية: هي اكتساب المعلومات ويمكن تحقيقها من خملال الطوق المباشرة مثل توفير الأوراق والملخصات للطلاب أو طوق غير مباشرة مثل وضع بصرية متعلقة بموضوع التعلم. كلا الطويقتين تنجحان وهما تكميلان بعيضهما البعض.
- المرحلة الثالثة: وهي الشرح أو الإيضاح وهي تستكشف الترابط بين الموضوعات وتشجع على التفكير العميق.
- المرحلة الرابعة: تكوين الذاكرة والربط بين الأجهزاء التي تم تعلمها لكي يمكن استرجاع ما نم تعلمه يوم الاثنين مثلا أو الثلاثاء.
- 5. وفي النهاية تأتي المرحلة الخامسة: وهي التجميع الوظيفي وهي تذكرنا باستخدام التعلم الجديد لكي يتم تعزيزه أكثر وتوسيعه، والإضافة اليه.

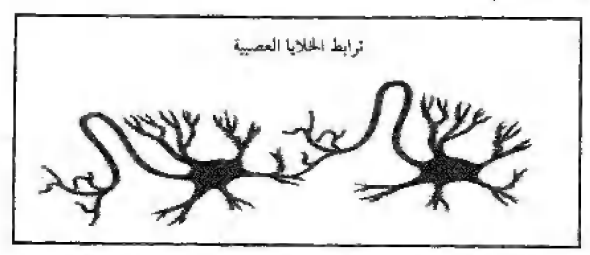
وفي النهاية فإن التعلم هو تنمية شبكات عصبية موجهة نحو الأهداف: تذكر ان الخلايا العصبية بمفردها ليست ذكية ولكن المجموعة المتحدة منها التي تعمل معا وفقا لإشارة معينة هي التي يمكن القول بأنها ذكية وسيمفونية إيقاع الخلايا العصبية هي التعلم ذاته. كما أن الشبكات العصبية الواسعة المتدة تنميو مع مرور الوقت من خلال عملية تكوين الترابطات وتقويتها.

1. الاكتساب

اول مرحلة للتعلم هي تلقي المدخلات عن طريق الحواس، هل يعني ذلك أنك تعلمت؟ من وجهة نظر التعلم دعنا نقول على سبيل المثال أنك سمعت نكتة ساخرة حقا، فضحكت بصوت مرتفع وأخذت ملحوظة ذهنية بأنك ستخبرها لزملائك غدا في قاعة الغداء. ولكن عندما يحين ذلك الوقت قد تنسى النكتة فهل تعلمتها حقا؟ قبل أن تجيب عن هذا السؤال فكر في التالي: إذا منحت خيارات لكي تختار النكتة التي سمعتها فهل ستتعرف عليها؟ غالبا نعم. إذن ربحا تعلمتها بالفعل! ولكن الترابط كان ضعيفا ولذلك نسيتها سريعا. لنفترض أنه مر المزيد من الوقت ولم تتمكن من تذكر النكتة فهل ستظل إجابتك عن السؤال كما هي؟ كيف بمكنك أن تقول أنك تعلمت شيئا إذا لم يكن بإمكانك تذكره؟

هذا اللغز الصغير يعكس السؤال الأساسي في التعلم. منى يتعلم الطالب حقا؟ هل يحدث النعلم عندما يتعرض للحظة فهم ويكتشف استبصارا ما؟ ربحا. ولكن لحظة الفهم والاستبصار قد تضعف ما بين يوم وليلة وبالمثل يضعف تعلم الطالب إذا لم يتم تعزيز ما دخل إلى خه من معلومات. لحظة الاستبصار لا تودي بالمضرورة إلى التعلم ولكنها خطوة حيوية في عملية التعلم. وللملك فإن تكوين الروابط بين الحلايا شي والاحتفاظ بها شي آخر. والحفاظ على الترابطات السليمة شيء مختلف تماسا. والنقطة المهمة جدا هنا هي: لا تخلط بين لحظة الاستبصار والمتعلم لأن لهما نفس التأثير على المغ ولكن لكي تتذكر شيئا ما فإن الايضاح شيء مهم وضروري كما يذكرنا المثل الصيني التعلم ليس عجرد اكتساب معلومات بيل عملية استخدام تلك المعلومات طوال الوقت .

والتعريف العصبي للاكتساب هو تكوين الترابطات بين الخلايا العصبية وجسم الخلية له فروع رفيعة تسمى الزوائد العصبية وامتداد يسمى الليفة العصبية. والليفة الواحدة للخلية العصبية تترابط مع الزوائد العصبية للخلايــا الاخــرى وتتكــون تلــك الترابطات عندما تكون الخبرات جديدة ولها علاقة ببعضها. أي ببساطة إذا لم تكن المدخلات متماسكة ومترابطة معا سبتتكون روابط ضعيفة هذا إذا تكونت روابط أصلا. ولكن إذا كانت المدخلات مألوفة فإن الترابطات الحالية تصبح أكثر قوة وينتج عن ذلك النعلم.



وبالنالي فإن مرحلة الاكتساب هي تكوين الروابط أو حديث الخلايا العصبية لبعضها البعض. مصادر الاكتساب تمتد بالا نهاية وقد تشمل المناقشة والمحاضرة والأدوات البصرية والمثيرات البيئية والتجارب العملية والتمثيل والقراءة والأدوات البدوية وشرائط الفيديو والتأمل والمشروعات الجماعية والأنشطة الثنائية ولكن تذكر أن تلك هي الخطوة الأولى لتكوين الترابط وتعتمد بشكل كبير على للعلومات السابقة فالنكتة لن تكون مضحكة إلا إذا كان لديك معرفة مسبقة لتكوين الترابطات اللازمة.

إذا التزم أحد طلابك بأداء عمل ما، وظل يؤكد لك قدرت على إنجازه على أحمل وجه، ثم بعد أن قضى وقتا أطول من اللازم في عمل هذا الشيء فشل فيه قمد تعلق أنت كمعلم وتقول: 'لقد رجعت لنا يخفي حنين "إلا أنه لا الطالب ولا زملاؤه يستطيعون فهم ما تعنيه أنت إلا إذا كانوا عالمين بقصة حنين "ومغزى المشل المأخوذ عن هذه القصة وهكذا نجد أنه من اللازم وجود خلفية ثقافية مشتركة حتى تسمح يفهم أفضل لكل ما يعرض أمام الطلاب.

لا يوجد ما يسمى أفضل الطرق للتعلم، ولكن الحكمة القديمة التي تقول: إن الطلاب الذين يقومون بمعظم التحدث والأفعال يتعلمون بأقصى حداً، لا تنزال قابلة للتطبيق. وعلى الرغم من أن الطرق الرسمية للتدريس لا تزال تستخدم في المدارس، فان المزيد من المعلمين يدركون كيف أن الطريقة التقليدية الوقوف والقاء المحاضرات ضد طريقة المنخ في المتعلم. ولا يجيد المنخ استيعاب أجزاء لا حصر لهما من المعلومات أي الحقائق)، وما يغذي المنح أكثر هو التعرض ذو المغزى للأنماط والنماذج الكبيرة والخبرات وافتجارب. ومن هذا النظام المغذي سينتقي منح المتعلم المعلومات الني يظنها مهمة.

اذا حدث في يوم من الايام وصرخ المعلم في وجه أحد الطلاب؛ لأنه كان يجري في أروقة المبنى، ثم عنفه لسلوكه المنحرف، ثم عاقبه بسبب اخفاقاته في أداء واجبات المدرسة، فقد بحدث بعض التعلم، ولكن هناك فرص ضئيلة لكي يتعلم الطالب:

- المشى بدلا من الركض في أروقة المبنى.
- ان يكف عن السلوك المنحرف وخرق النظام.
 - أن يؤدي واجباته المدرسية.

وبدلا من ذلك فما سيتعلمه من ثلك النجربة هو تجنب الجري في أروقة المبنى في وجود المعلم ومراوغته وردود أقصال واستجابات أخرى غير مرغوب فيها. ويتعرض المخ للاشتراط، ويكون قاعدة عامة لكبي يتمكن المتعلم من التكيف مع الوضع. وما تعلمه المتعلم في تلك الحالة لم يكن بكل تأكيد ما أراده المعلم. وهذا السيناريو يحدث كثيرا في مدارسنا وفصولنا.

هذا سبب أنه من المفيد للمخ تسهيل وجود عدد متنوع من الخبرات أمامه لكي يستخرج منها الطلاب ما يتعلمونه. وإن تحديد نسبة الوقت الذي ينبغي فيه على المتعلمين القيام بالأفعال، والتحدث بدلا من الجلوس والاستماع، هي عملية تخضع للعديد من المتغيرات، والتي تشمل خلفية المتعلم، ومدى تعقيد محتوى المادة التي يتم تعلمها، ومدى تحميل المسؤولية، وعموما فإن أفضل أسلوب هو تخصيص حوالي نصف وقتك لطرح الموضوعات، وترك النصف الأخر للاستيعاب، والتجريب، ومناقشة

والقاء نظرة جديدة على محتوى التعلم الجديد؛ والنتيجة هي وجود تحرك كبير في عملية التدريس، والا سنجد أنفسنا ونحن نكرر ما قمنا بتدريسه سرارا. ان معايير التعليم للعتادة تدعو لمزيد من الفهم العميق والتفكير النقدي، ومدى أوسع لمحتوى مادة التعلم، ولكن ما يدعو للدهشة والاستغراب هو أنك يكنك أن تدرس بشكل أعمق أو أوسع (وليس كليهما معا) بدون توسيع نطاقك الزمني المحدد لك. (جينسن، 2007: 41-38).

2. الأيضاح

كما أوضحت مسبقا؛ فإن الترابط العصبي قد بحدث بشكل مؤقت ثم يضيع. والجال العصبي كالعقار الباهظ الثمن والمخ مشغول بالحفاظ عليه؛ لأهميته في البقاء على قيد الحياة. وللتأكد من أن المنح يحافظ على تلك الترابطات العصبية التي حدثت من التعلم الجديد؛ فمن الضروري وجود الايضاح الاضافي للتأكيد على المعلومات.

توجد فجوة كبيرة بين ما يشرحه المعلم وما يفهمه الطالب. ولكي نقلل من هذه الفجوة، يحتاج المعلم للتيقن من حدوث الفهم العميق، والتغذية المرتدة للطلاب عن طريق تطبيق مزيج من استراتيجيات التعلم المباشر والتعلم الضمني فاذا لم تكن تعرف ما لم يفهموه فكيف ستوضح ما يراد تعلمه بحسورة فعالة؟ إن القيام بالتصحيحات بينما نستمر في التدريس طريقة مهمة جدا للتدريس مع أخذ المنح في الاعتبار. وبمجرد

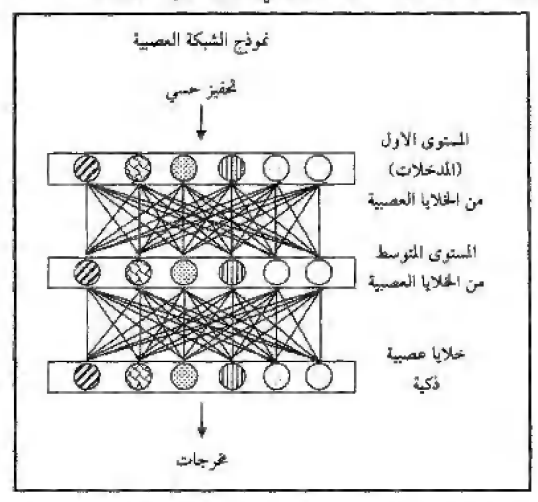
ما يفقد المستعلم ادراك للمسادة الستي يستم تدريسها، يغلق شحه، ويكف عسن استقبال المعلومات. ويقوم المعلمون الخبراء في طرق التعلم المبني على المخ بتعديل مساهجهم قبل أن يحدث ذلك.

تتمو الشبكات العصبية من خلال المحاولة والخطأ. وكلما زاد التجريب والتغذية المرتدة.

والبشر الأكثر ذكاء لا يحصلون على الاجابات أولا دائما؛ ولكنهم يقومون باستبعاد



الاجابات الخاطئة بصورة أفضل من أقرانهم. وتلك القدرة على تجنب الاختيارات السيئة تنمو من خلال المحاولة والحظأ، وليس من خلال من يخبرنا الاجابة المصحيحة، ثم يجعلنا نكررها له. وهذا النوع من الحفظ عن ظهر قلب قد يجرز درجات مرتفعة في الاختبارات الرسمية الموحدة، ولكنه لا ينمى تفكيرا على مستوى عال.



وقد كان المفهوم القديم للتغذية المرتدة للطلاب كان يعني اجتياز الطلبة للاختيارات، ثم حصولهم على الدرجات. وما زال هناك الكثير من المعلمين يطبقون هذا النظام كمعتقد راسخ. وهناك معلمون يعتقدون خطأ أنهم الوحيدون اللذين بامكانهم توفير التغذية المرتدة الفعالة للمتعلمين. ويزدهر المنخ من خلال التغذية المرتدة، ولا يهم أن يكون مصدرها عن طريق شخص واحد فقط. فاذا اعتمدنا على معلم واحد لعشرين طالبا أو أكثر فلن يفيد ذلك حيث لا يوجد وقت كاف في اليوم، واذا كان يجب أن يحصل الطلاب على تغذية مرتدة كافية فيجب تفعيل المصادر الأخرى.

والطلاب المتفوقون يتكيفون مع تلك العملية ويتعلمون مراجعة وتقييم أعمالهم وأعمال غيرهم ويحصلون على التغذية المرتدة بطريقة انتاجية. وعملية الايـضاح هـي الخطوة التي تؤكد أن الطالب لا يعيد ويكرر فقط ما حفظه عن ظهر قلب ولكنه ينمي طرقاً عصبية في المنح ويربط الموضوعات بطريقة لها معنى. وتلك المرحلة تـسبق وتمهـد لمرحلة التلكر. (جينسن،2007: 41-43).

3. تكوين الذاكرة

بعد ادخال استراتيجيات الابضاح الموضحة مسبقا في مناهج التعليم ستعتقد أن مخ المتعلم بجب أن يجتفظ بتعليم اليوم على الدوام. ولكن للاسف فيان الأصر ليس بتلك السهولة. وأحيانا - حتى بعد توفير الفرص للتجريب والتفاعل للمتعلم - لا يكون لذلك أثر قوي في الذاكرة، لكي تنشط في وقت الاختبار. وتوجد عوامل اضافية تساهم في حدوث القدرة على استرجاع المعلومات، وهمي تشمل الراحة الكافية، والحدة الانفعائية، والسياق، والتغذية، ودرجة وكم الترابطات، ومرحلة النمر، وحالة المتعلم وتعلمه السابق. وكل تلك العوامل تلعب دورا حيويا في عمق استيعاب ومعالجة التعلم الذي يحدث. وبينما تقرأ الفصول القادمة سئتناول تلك المعلومات بتفصيل أكثر.

كما أن الراحة والنوم مهمان للتعلم؛ حيث يتم خلالهما تعزيز عملية استبعاب ومعالجة المعلومات. والانفعالات الحمادة أيسضا تقبوي التعلم، كما أن ردود الافعال الانفعالية تحفز افراز الناقلات العصبية، وبالتالي تكون تلك علامة بيولوجية على أهمية الحدث. والتغذية أبضا تلعب دورا، لأن الطعام الذي نتناوله يوفر المواد الخام اللازمة لانتاج كل المواد الكيميائية للذاكرة، والتي تعتبر مهمة جداً. وباختصار، توجد عدة طرق كثيرة لتقوية التعلم أو افراغه من الذاكرة وفقا لقوة تكوين الذاكرة.

في الشكل التالي ترى العملية القسيولوجية الأساسية للمتعلم: تنتقبل المشرارة الكهربائية عبر الليفة العصبية؛ حيث تحفز افراز الناقلات العصبية لسد الفجوة التي حدثت في الترابط العصبي. وفي غضون تلك العملية التي لا تستغرق سوى سايكرو ثانية، تغطي المواد الكيميائية تلك الفجوة (حوالي 50 ميكرونا)ويتم امتصاصها بمواقع

الاستقبال على سطح الزوائد العصبية التي تتلقاها. والناقلات العصبية يشم افرازها وامتصاصها واعادة امتصاصها من خلال آلاف النبضات السريعة التي تنشط كل ثانية. وتؤثر الناقلات العصبية على الترابطات العصبية، وتسؤدي الى خلىل في الستعلم، أو النهوض به أو لا تؤثر على الاطلاق. وعلى سبيل المثال فان المستويات المنخفضة من هرمون التوتر كورثيزول اثناء حصة المتعلم ليس لها أي تاثير، ولكن المستويات المتويات المتويات المستويات المستويات العالية عملية التعلم. ومن ناحية أخرى فإن الناقل العصبي أور أدرينالين له تأثير عكسي؛ حيث ان المستويات المالية تحفز المتعلم والذاكرة. والهرمونات الانحرى مثل البروجستيرون والتستوسنيرون تؤثر على التعلم والذاكرة. والهرمونات العصبية يمكن أن تتأثر من جانب المعلم – على سبيل المثال يزيد الأدرينالين بالمنافسة – ولكن مستويات الهرمونات الأخرى لا يمكن تعديلها بسهولة.



((فلتحصل على المعلومات بطريقة صحيحة، ثم قم بتقويتها.هذه هي العملية التعليمية الاساسية التي تبئي الشبكات العصبية المتشابكة في أنخاخنا)).

ولكن التعلم يعني أكثر من مجرد بـؤرة تركيـز في الترابطـات العـصبية. ومعظـم الاتصالات بين أجزاء المخ تحدث خارج نطاق الترابط بين الليفـة العـصبية والـروابط والزوائد العصبية. وعلى الرغم من الوقت الذي نقضيه في تعلم البناء الخارجي للمخ

الا أن العمليات التي تحدث فيه هي أساس آلبات الانتصال بالمخ. ويوجد حوالي تريليون معلومة مخزنة في المخ (والجسم) والدم، وتنقل المعلومات لمواقع الاستقبال المتاحة في كل خلية في الجسم. ويقدر "ما يلزم هركنهام من المعهد القومي للصحة (عام 1997) أن نظام الاتصال البعيد عن الترابطات العصبية والمكون من الببتيدات مستؤول عن حوالي 98٪من البطالات المخ، ويعتقد أن السك/ المتبقية تحدث بارتباطات الناقلات العصبية في نظام الربط بين الليف العصبية والزوائد العصبية.

الخلامسة

إن التعلم عملية معقدة حيث انه أكثر من مجرد انتقال شحنات كهربائية بين الخلايا العصبية أثناء ترابطها. وإن نمو الشبكات العصبية المكونة من خلايا متحدة ومرتبطة معا، ينشط بتفاعلات معقدة بين الجينات والبيئة، ويتم تعديله بحواد يبو كيميائية عديدة. تذكر انه لكي تفهم حقا المحتوى الجديد من المعلومات، يجب ان تتلقى المعلومة في أبسط صورها في ظل وجود اعداد جيد للمادة المطروحة، وفي اثناء تلك العملية تصبح المعلومات مبسطة أكثر من الملازم وخارج السياق، ولكن عندما بحدث الابتضاح تجتمع اجزاء السورة لتتكون وينتج عنها تعلم صحيح (جينسن، 2007: 43-44).

المخ البشري: رؤية جديدة وانعكاسات تربوية

مند أن دشن جورج بوش الأب فترة التسعينات كحقبة لدراسة المنح البشري انتشرت الأبحاث التي تركز على المنح البشري وتوصلت تلك الأبحاث لعدد سن النتائج، بل ذكر بعض الباحثين أن أبحاث المنح تمثل ثورة تعليمية، وتلك النتائج فسرت العديد من النقاط الغامضة في نظريات التعلم وفيما يلي نستعرض أهم تلك النتائج: فقد أشار لاكني (1988، Lackney) الى 12 مبدأ تم استخلاصها من الأبحاث التي أجربت على تعلم المنح البشرى وتلك النتائج توصى بضرورة:

 خاكساة البيئسة مسن حيست اللسون والبنيسة أو مسا يعسرف بتسشيد التسدريس architecture teaching والعروض من جانب الطالب وليس من جانب المدرس ومن ثم تتكون روابط في المخ لدى الطلاب.

- وجود أماكن خاصة للتعلم في مجموعات لتسهيل التعلم الاجتماعي ومحاكاة متطلبات المخ الاجتماعية آي تحويل المكان لغرف معيشة للمحادثة.
 - الربط بين الأماكن الداخلية والخارجية الحركة وحث الربط بين القشرة المخية
 - وجود علامات واضحة في الأماكن العامة تشير لجتمع المدرسة تزيد الدافعية
 - وجود أماكن آمنة للتعلم.
 - تنوع المواضيع والأماكن والأشكال والألوان والضوء.
- تغيير العرض وتغيير البيئة والثفاعل مع البيئة ومحاكاة تطور المخ وتقديم تعليمات للتطورات المقبلة في البيئة.
- جعل المصادر مناحة من حيث الناحية الفيزيائية وتنويع المواضيع لتشجيع تطوير الأفكار وتكامل تلك المصادر.
 - 9. المرونة في تقديم المادة.
 - 10. وجود أماكن ومواضيع نشطة لتنمية الذكاء الاجتماعي والذكاء الذاتي.
 - 11. جعل الأماكن ذات صبغة شخصية.
 - توفير ثراء تعليمي وتنوع من حيث التكنولوجيا والتعلم عن بعد والتعلم المنزلي.
 و يصوغ تلك النتائج صورًا كما يلي:
 - أ. أيز المخ البشرى لكل فرد.
 - إن التوتر والشعور بالتهديد يمكن أن يعوق التعلم بل ربما يقتل الخلايا المخية
- الجانب العاطفي أو الوجداني مهم للتعلم حيث يوجه اهتمامنا للحصحة والتعلم والمعنى والذاكرة.
- المعلومات تختزن وتستدعى من خلال الذاكرة المتعددة ومسارات الخلايا العصبية.
- معظم التعلم يتكون من تحركات وأن الغذاء ودورات الاحتراق فما تأثير على التعلم.
 - إن المخ نظام تكيفي معقد، والتغير الفعال يتضمن كل النظام المعقد.

- إن النماذج والبرامج تقود فهمنا فالـذكاء هـو القـدرة علـى اسـنخلاص وبنـاء النماذج.
 - المنح وسيلة للقيادة فالمعنى أكثر أهمية للمنح من المعلومات.
- 9. التعلم يكون غالبا متميزاً بالثراء ولا يشوبه الإرباك فنحن نشغل الجنزء والكمل مماً ونتأثر بالعوامل المساعدة.
- 10. ينمو المخ بالتناغم مع الأغاخ الأخرى الذكاء يقيم في سياق المجتمع الذي تعيش فيه.
 - 11. ينمو المخ بمستويات متنوعة من الاستعداد.

ويضيف أن تفريد التعلم يشير لأهمية الذكاء المذاتي وأن التعلم القائم على الأنشطة يسانده الآن الذكاء الحركي واستراتيجيات التعلم التعاوني تبدو منطقية بالتوافق مع نمو جسم المعرفة ويسانده الذكاء الاجتماعي وتطور المنح البشرى، فالتعلم المرتكز على المنح يتطلب طريقة أكثر نظامية لكيفية التعلم وتسهيله، فنظرية جارنر للاكاءات المتعددة تقدم أبعادا لمذلك منها اللغوي والمنطقي والبصري والموسيقي والحركي والذاتي والاجتماعي وهي تعتبر نظرية مكتملة حول الذكاء والتعلم المرتكز على المنح، والخلايا المخية تستمر في النمو طيلة الحياة وهذا يشير ربما الإمكانية حدوث على المنح، والخلايا المخية تستمر في النمو طيلة الحياة وهذا يشير ربما الإمكانية حدوث التعلم طيلة الحياة وقد نعاني في تعلم بعض المهارات مشل التزلج في الكبر ولكن نكتسب المهارة بعد ذلك، ويفسر تمو ارتباطات عصبية جديدة ومبدأ اللدونة في الارتباطات المهارة بعد ذلك، ويفسر تمو الذكاء الحركي.

وتشير نتائج الأبحاث الى أن العاطفة ترتبط بالتعلم، وأن المعلومات الحسية المرتبطة بالسالمس الموجود في منتصف المخ - ترتبط بمراكز السمع والحس...الخ، حيث تقيم المعلومات على أنها غشل تهديداً أم لا ومن شم ينشأ التوتر، والعاطفة تساعد على التذكر والاحتفاظ حيث تصف التعلم على أنه جيد أو ردي، ومن شم يجب تقديم تعلم آمن ومناخ ايجابي ونعلم من أبحاث تعلم المخ أنه عندما تكون لدينا عاطفة حول مهمة فإننا نندمج في التعلم، وقد أكدت أبحاث تعلم المخ أن العاطفة ترتبط بالتعلم بالمساعدة في تذكر المعلومات المختزنة في الجهاز العصبي المركزي،

فالعواطف توجد في منتصف المنح أو ما يطلق عليه نظام limbic system المدني يعد بمثابة مبطئ للحس في القشرة المحنية sensory cortex ومركز الصوت في القشرة المخية amygdale وعندما تصل المعلومات عبر الحواس الى amygdale يتكون بناء جديد في منتصف المنح حيث تقيم المعلومات على أنها تمثل تهديداً من عدمه وتنشأ استجابة مناسبة للتوثر وتستقر المعلومة فقط في مقدمة القشرة المخبة حيث الوظائف المعرفية العليا مع فعل وأثر مناسب، ولكن كيف تصل المعلومة من منتصف المنح إلى مقدمة القشرة المخبة ؟

وتشير أبحاث المنح أيضاً الى أن المنح يتعلم بشكل أفضل عندما يواجه توازين هما التوتر والاسترخاء، تحدياً عالياً وتهديداً أقل، والمنح يحتاج بعضا التحدي وبعض الضغط البيثي الذي يولد توتراً يساعد على تنشيط العاطفة والتعلم، والقلق يقلل من فرص التعلم، وهذا يعني توفير بيئة آمنة يسودها الاسترخاء وتنشيط الاهتمامات الوجدانية من خلال الاحتفالات والشعائر. وتشير الأبحاث الى أن المنع يقوم بعمل نموذج، والنموذج هنا يصنع السعادة (الشق الوجداني)، قالمنح يستشعر المساعدة عندما يرتب المعلومات المشوشة والعشوائية، وهذا يعني تقديم معلومات يمكن ترتيبها وتنظيمها في المنح ومن ثم يكون المنح نموذجاً ذا معنى يسهل تذكره وهذا يعني جعل بيئة التعلم تعكس العالم الحقيقي الذي يتميز بالعشوائية والتشويش. والمنح عندما يتاح لم التعبر عن سلوك نموذج قام بصنعه بنشآ ترابط منطقي لم معنى، ويكون التعلم أفضل عندما يتم ربط نشاط التعلم بالخبرات الفيزيائية الملموسة، فنحن تتذكر بشكل أفضل عندما تكون الحقائق والمهارات تم تضمينها بشكل طبيعي بالذاكرة البصرية من أفضل في بيئة تعطي إنطباعاً بخبرات تفاعل متعددة تنضمن طرق النعلم التعلم التقليدي تفضل في بيئة تعطي انطباعاً بخبرات تفاعل متعددة تنضمن طرق التعلم التقليدي كجزء من الخبرة العامة.

وتفاعل المنح مع البيئة يقترح بيئة أكثر ثراء لمنح أكثر ثراء، وقد أشار كوتلا (Kotula;,1996) في كتاب Inside the Brain أن البيئة المثيرة تساهم بــ 25٪ من الارتباطات المخيسة، ومسن ثسم نحتساج لبيئسة يمكسن معالجتها يسدوياً. كما أن المنح يكون ترابطات جديدة في أية مرحلة عمرية، فالخبرات المعقدة والمتحدية

مع التغذية المرتدة تكون أفضل حينتا، والمهارات المعرفية تنمو بشكل أفضل مع الموسيقى والمهارات الحركية. ويقول ديفيد سوزا (Sousa,2001) إن أبحاث المنح البشري تمثل ثورة ولكن يجب على قادة المدارس تعديل معارفهم قبل أن يطبقوا نتائجها. ويصف SOUSA أنشطة أبحاث المنح والتي عرفت بحقية المنح التي بدأت في التسعينات من القرن الماضي بأنها ثورة جديدة فهي تشمل كيف تتكون المعرفة والعمليات المتضمنة في تفسير المعلومات وللأسف يدخل المعلم الفصل في التسعينات ليدرس الطلاب بمعلومات ارتكارت على تربويات الستينات، فمنح الطلاب الأن يختلف عن مخ الطلاب قبل 20 عاماً (Carper,2000).

نماذج التعلم

إن لكل فرد طريقة مختلفة يكتسب بها المعلومات وهذا ما أشارت إليه عدد مسن الدراسات التربوية ومن النماذج الشائعة في هذا المجال ثلاثة:

- المتعلمون البصريون وهم الذين يعتمدون بالدرجة الأولى على حاسة البصر في مداخلاتهم، أي الأشياء التي يرونها كالمواد المكتوبة والبصور والخرائط وغيرها وتمثل هذه شريحة كبيرة من المتعلمين قد تبلغ 60٪ من مجموعهم.
- هناك المتعلمون السمعيون الذين يعتمدون وبصورة كبيرة على السمع في اكتساب معظم معارفهم وتمثل هذه الفئة 15٪ من مجموع المتعلمين.
- وفئة المتعلمين النفسيين: هذه الفئة تشمل 10٪ من المجموع العام للمتعلمين وتعتمد على اكتساب المعلومات عن طريق الأداء أو اللمس أو التلوق.
- وهناك المتعلمون الحركيون واللين تكون حركة الجسم جزءاً من عملية المتعلم لديهم وتشمل هذه الفئة 15٪ من مجموع المتعلمين.

أسلوب التعلم

إنه في غاية الأهمية أن يتعرف المعلم على أساليب التعلم لدى تلاميذه إذا كان المتعلم ذا ميول تحليلية أو كلية.

 المتعلم التحليلي: هو الذي يتعلم بسهولة عندما تقدم له المعلومات في خطوات قصيرة ومنطقية كما ويتحلى هذا المتعلم بالمنطق ويحب انساع التعليمات المحددة 2. أما المتعلم الكلي: فهو الذي تعلم بشكل أفضل عندما تقدم له المعلومات كوحدة واحدة وككُل. ومن مزاياه أنه يميل للتخيل والمرح ويستجبب لنبداء الانفعالات ويندمج في القصة ولا يركز على الحقائق المنفصلة ويكره حفظ الحيثيات الصغيرة ويستطبع تحديد الأفكار الرئيسية للنص ويستخدم السياق للتعرف إلى المفردات الغريبة وغيره المالوفة.

وهنا تجدر الإشارة إلى أنه لا يمكن تصنيف المتعلم على أنه كلي بحت أو تحليلــــي بحت ولكن قد تكون ميوله الكلية أكبر من ميوله التحليلية أو العكس.

وقد تكون القناة الإدراكية الأقوى لدى المتعلم الكلي أو التحليلي إما البيصرية أو السمعية أو اللمسية أو الحركية. فيكون المتعلم الكلي متعلماً بيصرياً أو متعلماً سمعياً أو متعلماً لمسياً حركياً أو مزيجاً من هذا أو ذاك وكذلك الحال بالنسبة للمتعلم التحليلي.

ونستخلص مما سبق بأن هناك طرقاً وأساليب ثنفق مع الناس قد لا ثنناسب مع أناس آخرين لوجود فروقات في القدرات والميول وإن انجح الاستراتيجيات هي تلك المي يختارها المعلم بعد دراسة وتقييم المتعلم وذلك حتى تكون الاستراتيجية المستخدمة موافقة لنموذج التعلم لدى المتعلم. والإستراتيجية هي تقنية أو مبدأ أو قاعدة تساعد على تسهيل اكتساب وضبط وخزن واسترجاع المعلومات التي تقدم في المواقف التعليمية المختلفة، فكل طريقة يستخدمها الدارس هي استراتيجية ويستخدم المعلم العادي الكثير من الإستراتيجيات في التعلم ويتعلم تلاميذه كيف يستخدمون نفس الطرق في دراستهم.

إن اختيار الطريق المناسبة في التعلم واستخدامها عند الحاجة هو فين بحد ذاته وهو مهارة يمكن التدرب عليها، فعندما يختار المتعلم الطريقة الأسهل والأقرى للتعلم فإنه يتعلم بشكل أسرع وأفضل، وأحياناً قد يتعلم الفرد الطريقة من غيره وأحياناً أخرى تكون من ابتكاره شخصياً وبقدر نجاح هذه الطريقة أو تلك وبحدى فعاليتها

تتعزز لدى الفرد إعادة استخدامها وتصبح بالنسبة له استراتيجية يستخدمها ليكتسب المعلومة، ويحتفظ بها إلى حين يطلب منه استرجاعها واستخدامها.

إلا أن عدداً من التلاميذ قد تنقصهم مهارة اختيار طريقة التعلم المناسبة لهم وهولاء بحاجة إلى من يرشدهم ويسهل لهم التعلم وذلك بالتوجيه والتدريب لاستخدام استراتيجيات محددة تتناسب ونقاط القوة والضعف لديهم وتتماشى مع اسلوبهم التعليمي، لأن التدريب المناسب على الاستراتيجيات المحددة عكنهم من استخدامها عند الحاجة.

وهناك محددات تجعل من استراتيجية الـتعلم مناسبة أو غير مناسبة وهــذه المحددات هي:

- ميول الدارس التعليمية كلى أم تحليلي.
- 2. أسلوب الدارس التعلمي بصري أو سمعي أو لمسي أو حركي.
- نقاط الفوة والاحتياجات لديه القنوات الإدراكية الأقوى والأضعف.

وهناك عدد من استراتيجيات التعلم المحددة التي يمكن أن يستفيد منها المعلم في التدريس في تنمية قدرات وميول تلاميذه ومن هذه الاستراتيجيات:

- إستراتيجية الخبرة اللغوية.
- 2. إستراتيجية الرقابة الذاتية.
- إستراتيجية الطريقة اللغوية.
- 4. إستراتيجية نثر النص (اعادة السبك).
- إستراتيجية نشاطات يدوية بصورة ألعاب كالدومينو مثلاً.

وهنا يأتي دور المعلم الفعال في اكتشاف قدرات وميول تلاميــذ، ونقــاط القــوة والضعف لديهم واي نوع من المتعلمين هم ليقوم بعدها بوضع بعض الأمــس التي قد تساعده على التدريس ومراعاة الفروقات الفردية بين تلاميذ الصف الواحد.

وقد يختصر المعلم على نفسه الشيء الكثير إذا ما فهم أن التعلم يحتاج إلى قــدرة وقد تتوفر قدرات مشابهة عند بعض الأفــراد ومــع ذلــك يــتعلم أحــدهـم أفــضل مــن الآخر. فالتعلم يحتاج إلى وسيلة ولكل فرد وسيلته للوصول إلى الهدف. والمعلم الناجح هو الذي يتعلم من تلاميذه الطريقة التي يعلمهم بها، مراعياً الذكاءات المتعددة لديهم.

ومن المهم أيضاً أن يحاول المعلم التنسيق بين نموذجه التعلمي (أن يكون اسلوب تعلمه كلياً حركياً أو كلياً بصرياً) مع أسلوب تعلم التلامية.

فكلما كان هناك توافق كان هناك إقبال على الدرس وقيد يساعد على تقليل الاحباط والملل الذي قد يصيب التلاميذ إذا ما تعارضت أساليبهم مع أسائيب المعلم، وعليه قعلى المعلم أن يراعي ان هناك طرقاً وأسائيب تتفق مع فئة من الناس لا تتناسب مع اناس آخرين لوجود فروقات في القدرات والميول والتي يجب أن تراعبي لإيصال المعلومة للتلاميذ بطريقة صحيحة (قد يكون من غير المجدي أن يكرر المعلم نقس الأسائيب وطرق التدريس عند تدريس نفس الدرس لصقوف مختلفة). http://arz.wikipedia.org/wiki

مراجع القصل الاول

الراجع العربية

- جروان، فتحى، (2009)، الموهبة والتفوق والابداع، الاردن: دار الفكر.
- جينسن،إيريك (2001). التعلم المبني على العقل،الطبعة الأولى، السعودية: مكتبة جرير.
- حسين، عمد عبد الهادي (2006) نظرية اللكاءات المتعددة وتحوذج تنمية الموهبة، الطبعة الأولى، مصر: دار الأفق للنشر والتوزيع.
- 4. الروسان، فاروق (1996). أدوات قياس وتشخيص الموهوبين في الأردن، الورشة الإقليمية حول تعليم الموهوبين والمتفوقين، 121 –154.
- زحلوق، مها (1996). التقوق والمتفوقون، اللجنة الوطنية القطرية للتربية والثقافة والعلوم، مجلة التربية، العدد (117)، 93 – 104.
- السرور، ناديا هايل، (2003) مدخل الى تربية الموهوبين والمتميزين. (ط 4)
 الاردن: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- 7. الشخص، عبد العزيز (1990). الطلبة الموهوبون في التعليم العام بدول الخليج العربي: أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم، ندوة أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية، السعودية: مكتب التربية العربية لدول الخليج.
- الشيخلي، خالد خليل (2005) الأطفال الموهبوبين والمتضوفين (أمساليب وطرائــــق رعايتهم)، الامارات: دار الكتاب الجامعي.
- الصاعدي،ليلي (2007) الموهبة والتفوق والإبداع واتخاذ القرار رؤية من واقبع المناهج،الطبعة الأولى، الاردن: دار الحامد للنشر والتوزيع.
- عبد العزيز، سعيد(2006). المدخل إلى الإبداع، الطبعة الأولى، الاردن: دار الثقافة للنشر والتوزيع.

- عبيدات، ذوقان وأبو السميد، سهيلة (2005). الدماغ والتعلم والتفكير، الطبعة الثانية، الاردن: دار ديبونو للنشر والتوزيع.
- 12. القربوتي، بوسف، السرطاوي، عبد العزيز والصمادي جميل (1995). المدخل إلى التربية الخاصة، الطبعة الأولى، الإمارات العربية المتحدة: دار القلم.
- 13. القميش، متصطفى والمعابطة، خليل (2011). مسيكولوجية الأطفيال ذوي الاحتياجيات الخاصة، الطبعة الثائشة، الاردن: دار المسيرة للنيشر والتوزيع والطباعة.
- 14. الكعبي، فاطمة أحمد (2007) تربية الموهوبين والمتفوقين استيراتيجيات وتطبيقات،
 الطبعة الأولى، مكتبة الفلاح للنشر والتوزيع.
- المعايطة،خليل، والبواليز، محمد (2000) الموهبة والتضوق، الطبعة الأولى، الاردن:
 دار الفكر للطباعة والنشر والنوزيع.
- 16. منسي، محمود والبنا، عادل سعيد (2002). إعداد برامج للكشف عن الموهبوبين والمبدعين ورعايتهم من مرحلة التعليم قبل المدرسي إلى مرحلة التعليم الجامعي، المجلة المصرية للدراسات النفسية، العدد (35) إبريل، ص 29-65.

المراجع الأجنبية

- 1. Carper,J(2000). Your Miracle Brain. Harper Collins: New York.
- Davis, Gary., A (1994) Hand book of Gifted Education U.S.A 7-Gross, M. U., (1992), The use of radically acceleration In cases of exterme Intellectual precocity. Gifted child Quarterly, 36, 91-99.
- 3. Feldhusen, J.F., Hoover, S. M., & Saylor, M.F., (1990) Identification of gifted students at the Secondary Level. Moner, NY: Triuiam.
- 4. Gallagher, J. J., (1985) **Teaching the Gifted child Boston**: Allen and Bacon, Inc.
- 5. Gardner,H (1983).Frames Of The Mind:Theory Of Multiple Intelligences. Basik Books: New York.
- Gardner, H (1993) Creative lives and Creative works: asynthetic Scientific approach. In R. J. sternberg (Ed.), The nature of creativity (pp. 298-321) New York: Cambridge university press.
- 7. Hallahan, D., Kauffman, J., (2003). Exceptional Learners. Eng. Lewood Cliffs: New Jersey, prentic hall.
- 8. Reis, Sally M. and Renzulli, Joseph, S., (1989) The Secondary Traid Model, Creative Learning press.

مراجع الإنترنت

- Google picture
- http://arz.wikipedia.org/wiki /
- http://www.mawhiba.org/Mawhiba/Mawhiba3-0-0/Mawhiba3-1-0/subjects/pages/sdetail.aspx?str=45,042909c4-1472-470d-8ee7-310f2496b165,1#
- 4. http://abooba.maktoobblog.com/1457434/%

الفصل الثاني

خصائص الأطفال الموهوبين والمتفوقين

الفصل الثاني __________الفصل الثاني ______

مقدمة

أهمية دراسة الخصائص السلوكية المامة للطلبة الموهوبين

خصالص الأطفال الموهويين

تصنيفات خصائص الوهويين

تصنيف مكتب التربية الأمريكي لأشكال التفوق

خصائص الموهويين حسب مكتب التربية الأمريكي

الخصائص السلوكية التي تعتبر مؤشرات على الوهبة بي سن ما قبل المدرسة

مقارته بين الطالب الموهوب والذكي

حياة الموهوب المستقبلية

خصائص البيقة الأسرية للأطفال التوهويين والمتفوقين

دراسات تناولت خصالص الموهويين

مراجع الفصل الثاني

الفصل الثاني خصائص الأطفال الموهوبين والمتفوقين

مقدمة

هناك عدة مفاهيم والفاظ تطلق على الأطفال الموهوبين، فقد يقال عنهم بأنهم أذكياه، أو عباقرة أو نوابغ مبتكرين أو «فلتات الجيل»، وإذا كانت هذه الأفساظ تعبر عن معاني المدح والثناه، ووصف الموهوب بصفات إيجابية سوية، فهناك بعض الناس من يصفهم ويصورهم بصورة خاطئة فيرى بأنهم شاذون، غريو الأطوار، غبولون، وأنهم من ذوي لاضطرابات العصبيسة وغير مستقريسن نفسياً. والسؤال هنا هل الأطفال الموهوبين المبدعين لديهم شيء من هذه الصفات أم تلك ؟ كذلك فان جميع فئات الاطفال التي لنديها إعاقات (عقلية، سمعية، حركة الخ) لديها حاجات تربوية خاصة بسبب وجود ضعف ما واحد أو أكثر من مظاهر النمو العقلي أو الحسي أو الجسمي أو السلوكي. إما الاطفال الذين سنصفهم فإن لديهم قدرات منميزة في بعض مجالات النمو وهذا التميز في الأداء يجعلهم ذوي حاجات تربوية خاصة، فالأطفال الموهوبون والمتفوقون يشكلون تحديا بعاصا لمعلميهم ولذويهم، وكذلك فهم يمثلون مصادر عطاء ومساهمة متميزة تحتاج بالها جميع المجتمعات الإنسانية. www.aghareed.net/parent/documant/gift.doc

أهمية براسة الخصائص السلوكية العامة للطلبة الموهوبين

ان دراسة الخصائص السلوكية تساعد اخصائي علىم النفس والنمو في تحديد النظواهر النمائية غير العادية التي قد تظهر لدى بعض الاطفال مثل التأخر النمائي أو ابراز واظهار قدرات عالية تفوق المستوى العمري للفئة التي ينتمون إليها. أبضا يشم التعرف على حاجاتهم واهتماماتهم ومن ثم تقديم الخدمات المناسبة لهم ضمن البيئة المناسبة لهم. ومن الضروري استخدام قوائم الطلبة الموهدويين والخنصائص السلوكية

كمحك في عملية التعرف او الكشف عن هؤلاء واختيار البرامج التربوية الحاصة لهم، واخيراً إن دراسة الحصائص السلوكية للطلبة الموهدوبين تساعد في اختيار البرامج التربوية والارشادية الملائمة وفق حاجات هؤلاء الموهدوبين والدي يشم بناؤها على معرفة الخصائص العامة لهم. (عبيد، 2000، ص:32).

خصائص الأطفال الموهويين

هناك العديد من الباحثين الذين قاموا بدراسات هدفت إلى وصف خصائص الطلبة الموهوبين والمتفوقين، من مثل دراسات تيرمان. فقد لخيص كمل من تيرمان وأودن (Terman & Oden, 1951) خصائص الطلبة الموهوبين والمتفوقين الذين قاموا بدراستهم على النحو الآتي: إنهم يتمتعون بوضع جسمي ولياقة بدنية أقضل من أقرانهم، وكذلك يظهرون قدرات عالبة في القراءة واستخدام اللغة والمهارات الحسابية والعلوم والأدب والفنون والتهجئة، ومعلومات واقعية في التاريخ والشعوب، ولهم اهتماماتهم الذائبة، فهم يتعلمون القراءة بسهولة ويقرءون أكثر ويكتسبون أفضل من أبناء جيلهم، ويمارسون هوايات عديدة، وهم واثقون من أنفسهم إذ يحصلون على درجات مرتفعة في اختيارات ثبات الشخصية. (السرور، 2003: 52-53) (القمش والمعابطة، 2009: 52-53)

أما الخصائص التي سوف تتطرق لها للاطفال الموهوبين فهي:

- 1. خصائص جسمية.
- 2. خصائص انفعالية وإجتماعية.
 - 3. خصائص معرفية.
 - 4. خصائص حدسية.

تصنيفات خصالص الموهويين

على مر السنوات الماضية وضعت قنوائم وتنصنيفات كنثيرة لهذه الخنصائص أوردها عدد من الباحثين المتخصصين في مجموعات شملت مفردات متنوعة ومن بسين هذه القوائم نورد ما يلي:

أ. تصنيفات القصائص الموهوبين أوردها عدد من الباحثين المتخصصين في مجموعات من بينها:

- ا. خصائص عقلية، اجتماعية وعاطفية، شخصية وأخلاقية (Trang, 1958).
- ب. خصائص اجتماعية، جسمية، وجدانية، تفكيرية (Tuttle&becker, 1983).
 - ج. خصائص معرفية وانفعالية (Baska,1989).
- د. خمصائص اجتماعية وعاطفية، جمسدية، تربوية ومهنية، أخلافية (Hallahan&Kauffman,1991).
 - خصائص معرفية، الفعالية، حسية وجسدية، حدسية (Clark, 1992).
- و. خسمائص أخسرى كخسمائص الستعلم والخسمائص الإبداعية (جسروان، 104:2008).

قوائم الخصائص السلوكية الكلاسيكية ما أورده تتل ويبكر في وصف الموهوب:

- عب للاستطلاع.
- ب. مثابر في متابعة اهتماماته وتساؤلاته.
 - ج. مدرك لما يحيط به، وما يدور حوله.
 - د. ينتقد نفسه والأخرين.
- م. يتمتع بمستوى رفيع من حس الدعابة، والاسيما اللفظية.
 - و. حساس شديد التأثر بالظلم على جميع المستويات.
 - قيادي في جميع المجالات المتنوعة.
- ح. ميال لعدم قبول الإجابات أو الأحكام أو التعبيرات السطحية.
 - ط. يفهم المبادئ أو القوانين العامة بسهولة.
 - ي. خالباً ما يستجيب نحيطه بوسائل وطرق مختلفة .
 - ك. يرى العلاقات بين أفكار تبدو متباعدة.
 - ل. يولد أفكاراً عديدة لمثير معين(جروان، 2002: 79– 80).

ولو قمنا بتشبيه عقل الإنسان بالحاسوب الذي يشتمل على ثبلاث وحدات هي: وحدة المدخلات الحسية ووحدة الاختيزان ووحدة معالجية المعلوميات فالأطفيال الموهوبون يتميزون بالقدرة على استقبال المعلوميات الكثيرة حول ميا يبدور في محيطهم، واختزان كم أكبر من هذه المعلوميات، واستخدام الأسباليب العديدة والمتنوعة في معالجة هذه المعلومات (جروان، 2002: 85).

تمىنىڭ كلارك لاخسائص الموهويين

قدمت الباحثة كلارك عام 1992، نظرية في الموهبة والإبداع تستند إلى آخر ما توصلت إليه الدراسات حول التكوين الدماغي للإنسان أداؤه وعملية التعليم. وتوصلت في هذه الدراسات إلى قائمة من الخيصائص للأطفال الموهبوبين وهمي كالآثر.:

- أ. خصائص معرفية (التفكير).
- ب. خصائص انقعالية (المشاعر).
 - ج. خصائص جسمية (حسية).
 - د. خصائص اجتماعية.
- خصائص حدمية (قطناني والمعادات،2009: 49).

4. تعريف المكتب الأمريكي تخصالص الموهوبين

جاء هذا التعريف وحدد ست خمصائص للطلبة الموهموبين والمتميزين وتم إدراج عدة خصائص تحت كل خاصية:

- أ. القدرة الفنية.
- ب. القدرة الحركية.
- ج. القدرة الإبداعية.
- د. القدرة القيادية.
- قدرات عقلية عامة.
- و. قدرات أكاديمية خاصة.

وفيما يلي توضيح مفصل للخصائص المختلفة للطلبة الموهوبين والمتفوقين: اولاً: الخصائص الجسمية

هناك مقولة مشهورة يستخدمها عامة الناس وهي العقبل السليم في الجسم السليم. وقد تكون هذه المقولة مقبولة إلى حد ما حيث أثبتت الدراسات أن هناك علاقة بين الخصائص الجمسية والقدرات العقلية . كما أنه ليس بالمضرورة أن ينطبق هذا الكلام على كل طفل موهوب، إذ يمكن أن يكون الطفل الموهوب ذا بنية جسمية ضعيفة أو حجم صغير، هناك دراسة تقول بأن الطفل الموهوب من الناحية الجسمية لا يظهر عليه منذ الولادة، ولا حتى في السنوات الأولى من عمره.

لقد أشارت الدراسات المختلفة إلى أن الأطفال الموهوبين كمجوعة يتميزون عن أقرانهم من الأطفال متوسطي الذكاء بأنهم أطول، وأكثر وزناً وأكثر حيوية ويتمتعون بصحة جيدة وأنهم حافظوا على تفوقهم الجسمي والصحي مع مرور الزمن.

إلا أن هذا التفوق في الخصائص الجسمية ليس بالمضرورة أن ينطبق على كل طفل موهوب. إذ يمكن أن يكون بعض الأطفال الموهوبين والمتفوقين ذوي بنية جسمية ضعيفة أو حجم صغير أو مصابين بأمراض أو علل بدنية. (القمش والإمام، 2006: 330- 340).

إن تفوق الأطفال الموهوبين والمتفوقين من الناحية الجسمية لا يظهر منذ الولادة ولا حتى في السنوات الأولى من عمر الطفل الموهوب في معظم الحالات. ومن هنا، فإن القوة والسلامة الجسمية ليسا دليلاً على الموهبة والتفوق وإتما مصاحبات ثه، (المعابطة والبواليز، 2004).

أهم الخصائص الجسمية للطفل الموهوب

- إ. يخلو من العاهات الجسمية و لائقاً بدنياً ويتمتع بصحة جيدة.
- أقوى جسماً وأفضل صحة وأثقل وزناً وأكثر طولاً من أقرائه.
 - 3. طاقته للعمل عالية.
 - يتفوق في تكوينه الجسمي ومعدل نموه ونشاطه الحركي.

الفعمل الثانى _____

 ينام لفترة قصيرة ولديه طاقة زائدة باستمرار ويتمتع بقسط وافر من الحيوية والنشاط.

- 6. خال من الاضطرابات العصبية.
 - متقدم قليلاً في نمو عظامه.
 - 8. لديه عيوب حسية أقل.
- 9. ينضح مبكراً قياساً للأطفال من أقرانه. (السيد،36:2000) (قريجات،2008).

إلا أنّ هذا التفوق في الخصائص الجسمية ليس بالمضرورة أن ينطبق على كمل طقل موهوب، إذ يمكن أن يكون بعض الأطفال الموهوبيون والمتفوقيون ذوي بنيبات جسمية ضعيفة أو حجم صغير أو مصابين بامراض أو علل بدنية...

وتسير بعض الدراسات إلى أن انهماك الموهبوبين في الأعمال العقلية قد يصرفهم عن الأنشطة الجسمية مما يساعد أحياناً على زيادة الوزن، وضعف اللياقة البدنية تبعاً للذلك، ويحتاج الموهوبون إلى التسجيع فيما يتعلق بالأنشطة الجسمية....http://www.alwahat.org/forums/index.

وهناك خصائص جسمية تحدث عنها تيرمان في دراسته عن الأطفال الموهــوبين ومن أهم هذه الخصائص:

- 1. الوزن أكبر عند الولادة للموهوبين.
 - المشي والكلام في وقت مبكر.
 - البلوغ: في وقت مبكر.
 - الظهور المبكر للأسنان.
 - التغذية أعلى من المتوسط.
- ذيادة في الطول والوزن واتساع الكتفين.
 - 7. قدرة حركية عالية.
- درجة أقل من عبوب النطق والأعراض العصبية.
- عيوب حسية أقل (منصور والتوبجري، 2000: 186 187).

أهم الدراسات عن الحصائص الجسمية

- ا. دراسة تيرمان:التي توصلت إلى أن الأطفال الذين يتمتمون بمستوى عقلي عبال يفوقون أقبرانهم في الطول بما يعبادل (2- 6) سم، وفي البوزن بمين (2 5)
 كغم،كما أنهم أفضل صحة وأقل عرضه للأمراض.
- كما توصلت دراسته إلى أن تقوس الأرجل وعبوب الإبصار وضيق الـصدر كـان أقل انتشاراً بين الموهوبين، ووجد أنهم أكثر وسامة وأجمل خلقاً من أقرائهم.
- ولقد توصلت الدراسة الليبية التي قام بها صعيد: إلى أن المتفوقين عقلياً يتمتحون بسلامة البدن والخلو من العاهات، والتفوق في الصحة العامة واللياقة البدنية.

أخيراً لابد من الإشارة إلى أن للجانب الجسمي أثراً في بلورة شخصية الفرد وما سيؤول اليه مستقبلاً فقد يكون أكثر قبولاً من الآخر الذي يشعر بالنقص،وقد يـؤدي أحياناً إلى الانزان الانفعالي نسبياً لأنه لا يمكن القصل تماماً بين هذه الجرانب إنحا كـل منها يؤثر في الآخر. (الظاهر،2005: 403– 403).

الخصائص الجسمية للموهوبين حسب الدراسات والمراجع المتخصصة:

- يتمتع الموهوب بصحة جسمية قوية وتغذيته جيدة و لائق بدنياً.
 - الاطفال الموهوبين أكثر وزناً وطولاً من أقرائهم.
- يتفوقون في تكوينهم الجسمي ومعدل النمو ونشاطهم الحركي.
 - يكون الموهوب خالياً من الاضطرابات المصبية.
 - طاقته للعمل عالية ونموه العام سريع.
 - رياضي ويجب الجري ويمشي مبكراً.
 - صحيح البنية وحسن التكوين ويتحمل المشاق.
 - ينضج مبكرا قياساً لأطفال سنة من العاديين.
- پنام لفترة قصيرة ولدية طاقة زائدة باستمرار، وينمتح بقسط وافر سن الحيوية والنشاط.

ثانياً: الخصائص الإنفعالية والاجتماعية للموهويين

لقد كانت هناك اعتقادات خاطئة حول الخصائص الانفعالية والاجتماعية للموهوبين، حيث كان الاعتقاد أن الموهوبين يميلون إلى العزلة وليست لديهم أنشطة اجتماعية، ولكن الدراسات العلمية الحديثة أشارت إلى عكس ذلك، فقد أثبتت دراستا (تيرمان وويتي)، اللتان فحصنا خصائص الموهوبين، أنهم يفوقون سواهم في الخصائص الشخصية والاجتماعية، وقد بددت هاتان الدراستان الاعتقاد الذي كان شائعا بان النفوق العقلي مرتبط بسوء التكيف الاجتماعي والشخصي. وكان من نتائم هاتين الدراستين ما يلى:

- أن الموهوبين أفضل من العاديين في تفضيلا تهم الاجتماعية.
 - أنهم اقل مبالغة في التفاخر.
 - 3. أقل غشا (جبر، 1994)

http://www.bafree.net/forum/archive/fonttahomacolorredsize24-color-37221.htm.

وقد أشارت كل (من أخضر والخويطر) إلى أنه قد ظهرت بعض الاتجاهات في الخاطئة نحو خصائص الموهوبين الاجتماعية والانفعائية وتلخصت تلك الاتجاهات في أن الموهوبين أكثر عزلة من الأخرين، وأقبل مشاركة في الحياة الاجتماعية و أكثر انظوائية ولكن تشير بعض الدراسات إلى خصائص مغايرة، فتثبت أن غالبية الموهوبين هم أكثر انفتاحا لما يجري حولهم، وأكثر استقرارا من النواحي الانفعائية والاجتماعية، وأكثر التزاما بالمهمات التي توكل إليهم، وأكثر واقعية في أدائها، وأكثر حساسية لمشاعر الاخرين كما أنهم أكثر استمتاعا بالحياة ممن حولهم ومتعددي الاهتمامات، وأكثر شعبية وأكثر رتبة في سلم الوظائف والأعمال، وليس من الضروري أن تنطبق كمل شعبية وأكثر رتبة في سلم الوظائف والأعمال، وليس من الضروري أن تنطبق كمل شعبية وأكثر رتبة في سلم الوظائف والأعمال، وليس من الضروري أن تنطبق كمل الموهوب، إذ لابد من مواعاة الفروقات الفردية حتى بين الموهوبين (أخضر والخويطر، 1993: 170).

كذلك أكدت الكثير من الدراسات على أن الطفيل الموهبوب أكثير حساسية ؛ ورغم ذلك فإنه أكثر شعبية من الطفل العادي، ولديه قدرة أكبر على تكوين علاقيات اجتماعية وهم أيضًا يفوقون العاديين في تكيفهم مع البيئة . وبمقارنة الطفل الموهوب بغيره من العاديين نجد أنه يميل لأن يشميز بالحصائص التألية:

- اكثر انسجاما مع الآخرين.
- يتميز بقدرة عالية على نقد الذات.
 - 3. قيادي يميل لاتخاذ دور.

ويتميز الأطفال الموهوبون بزيادة الحساسية والاستجابات الداخلية لأي رد فعل للمشاكل العادية، ويرجع ذلك إلى مجموعة واسعة من المظاهر الاجتماعية خملال التفاعل الاجتماعي وهو ما يجعل هؤلاء الأطفال الموهوبين يدركون عدم الانضباط أو الخلل الاجتماعي حــولهم، وكـأن هنـاك شـيئًا خاطئـًا بالنــــــة لهــم خــصوصًا عنــدما يلاحظون أن الأطفال متوسطي الموهبــة والــذكاء محبوبــون بــين زملاتهــم في الغــصول الدراسية، بينما يجدون (الأطفال الموهوبين ذوي المستويات العالية في الموهبة) صحوبة في التوافق مع أقرانهم، وتبدو مشكلة عدم التواصل بين الأطفال الموهوبين في سنوات ما قبل المدرسـة وينفـصـلون عـن الأطفـال في ســن صــغيرة في حــوالي الثالثـة، نظــرًا لاستخدامهم اصطلاحات ومفردات لقظية لمن هم في عمر ست سنوات، وبـذلك لا يفهم من هم في أعمارهم نفسها (أي في الثالثة) وهم في سمن الرابعة يلعبون بعض الألعاب التي تحتاج إلى قدرات عقلية أعلى مثل لعبة البنج بونج أو الفيديو ولا يلعبهــا أقرانهم، فمفهوم الأطفال الموهوبين عن المؤسسة أو الجماعة يشبه مضاهيم الرائسدين ولكنهم يصدمون عندما تحاصر سلوكياتهم وتصادر حقوقهم من قبل الرائسدين في المشاركة في الجماعة أو المؤسسة فيلجأ هؤلاء الأطفال الموهوبون إلى الانسحاب من التفاعل الاجتماعي، وهنا يشخص معلم ما طفلاً موهوبًـا في عمــر الرابعــة علــي أنــه مضطرب عاطفيًا أو انفعاليًا لأنه انسحب من المشاركة الاجتماعية، وتــزداد المــشكلة ــ بعد الانسحاب _ تعقيدًا إذا وجه الآباء للعلاج النفسي جهلاً منهم بأن المشكلة ناتجة عسن عمدم الموازنية بسين قدرات وقمدرات الأقسران العماديين فيبتعمد عمنهم. http://www.spneeds.org/

وقد خليص كيل من (القمش والمعايطة، 2011) إلى أن الموهبوبين يتمتعبون بالخصائص الاجتماعية والانفعالية التالية:

منفتحون على المجتمع ومشاركون جيدون في الأنشطة الاجتماعية المختلفة.

- مستقرون عاطفیا ومستقلون ذاتبا.
- أقل عرضة للاضطرابات الذهائية والعصابية مقارنة بأقرائهم.
 - مستواهم من النضيج الأخلاقي عال.
- لديهم إدراك قوى لمفهوم العدالة في علاقاتهم مع الأخرين وقدرة على النضبط والتحكم الذاتي.
- لديهم حس الدعابة وروح النكتة بسبب ملاحظتهم لمفارقات الحياة اليومية وإدراك اوجه التناقض فيها.
 - امتلاك قدرة غير عادية على التأثير في الآخرين أو إقناعهم أو توجيههم.
- الحساسية الشديدة لما يدور حولهم وحدة الانفعالية في استجاباتهم للمواقف التي يتعرضون لها.
 - التعلق بالمثل العليا وقضايا الحق والعدالة والأخلاق.
- الكمالية وتعني وضع معايير متطرفة غير معقولة، والسعي القهري لبلوغ أهداف مستحيلة، وتقييم الذات على أساس مستوى الانجاز والإنتاجية والتفكير بمنطق كل شيء أو لا شيء.
 - بميلون الى مناقشة الواقع ونقده.
 - مدفوعین محوافز ودوافع ذاتیة.
- لديهم ميول متنوعة واهتمامات واسعة وربها غريبة (القمش والمعايطة، 2011:
 277 278).

هذا وقد خلصت معظم الدراسات إلى أن الأفراد الموهوبين بمتازون بالخصائص الانفعالية والاجتماعية الآتية:

- منفتحون على المجتمع ومشاركون جيدون في الأنشطة الاجتماعية المختلفة.
 - مستقرون عاطفياً ومستقلون ذائياً.
 - أقل عرضة للاضطرابات الذهانية والعصابية مقارنة بأقرانهم.
 - مستواهم من النضج الأخلاقي عال.

- إدراك قوي لمفهوم العدالة في علاقاتهم مع الآخرين وقدرة على الضبط والـتحكم الذاتي.
- حس الدعابة وروح النكتة بسبب ملاحظتهم لمفارقات الحياة اليومية وإدراك أوجه التناقض فيها.
 - إمتلاك قدرة غير عادية على التأثير في الآخرين أو إقناعهم أو توجيههم.
- الحساسية الشديدة لما يدور حولهم وحدة الانفعالية في استجاباتهم للمواقيف الـتي
 يتعرضون لها (Yewchuk & Jobagy, 1992).
 - التعلق بالمثل العليا وقضايا الحق والعدالة والأخلاق.
- الكمالية وتعني وضع معايير متطرقة غير معقولة، والسعي القهري لبلوغ أهداف مستحيلة، وتقييم الذات على أساس مستوى الإنجاز والإنتاجية والتفكير بمنطق كل شيء أو لا شيء.
 - چيلون إلى مناقشة الواقع ونقده.
 - مدفوعون بحوافز ودوافع ذائية.
- لديهم ميول متنوعة واهتمامات واسعة وربما غريبة. (السرور، 2003) (القريبوتي وآخرون، 1995) (صبحى، 1994).

ومن الصفات التي يتسم بها الموهوبون من كلي الجنسين:

- 1. المبادرة إلى العمل والاستعداد لبذل الجهد.
 - 2. حب الحرية والإحساس بها.
 - تقديم العون للأخرين.
 - 4. القدرة على كسب الأصدقاء.
 - القدرة الذاتية على مقاومة الفشل.
 - الميل إلى الأشياء المقبولة.
- ثقة الفرد بقدرائه الذاتية على تنفيذ ما يريد.
- القدرة على نقد الذات والإحساس بالعيوب الشخصية.

- الطموح والاعتزاز بالنفس.
- 10. حب ممارسة النشاط الإجتماعي و الثقافي (الظاهر،2005) (Katzer, 1993).

وقد تنوعت الخصائص الاجتماعية للموهوبين وتعددت وأهمها:

- الشعور بالحربة وعشقها ومقاومة الضغوط الاجتماعية.
- المبادرة بالعمل وبذل الجهد وتقديم العون والمساعدة للآخرين.
- القدرة على كسب الأصدقاء والميل لمصاحبة من هم أكبر منهم عمرا.
- حب النشاط الثقافي والاجتماعي والمشاركة في أغلب نشاطات البيئة والميل لحضور الحفلات و المناسبات العامة.
 - التمتع بسمات مقبولة اجتماعياً والميل لمجاراة الناس ومجاملتهم.
- الطموح للمناصب العالية والاعتزاز بالنفس والثقة بها والحيوية وحب السيطرة والاستقلالية.
 - نقد الذات والرغبة القرية في التفوق والتمتع بالحب والشعبية العالية بين الأقران.
 - الميل إلى المرح والبهجة وروح الدعابة.
- الرغبة بالانعزال عن الناس وتفضيل تكوين علاقات قوية وثبقة مع أفراد معينين وعدم الاكتراث بالنشاطات الإجتماعية التي تضع القيود.
 - المبادرة في اقتراح الحلول لمواقف المشكلة.
 - التفاعل الاجتماعي الواسع والشامل (السيد،2000) (Kitano, 1990).

ومن أهم الميول التي يمتاز بها الموهوب عن غيره:

- الهوايات المتعددة والواسعة والرسم والموسيقى.
- المشاركة في المسرحيات والقراءة في كتب العلوم والتاريخ السير والقصص السمعية الخيائية والنشاط الديني والمناظرات.
 - تفضيل الإلعاب المعقدة التي تتضمن القواعد والنظم التي تحتاج إلى تفكير.
 - التفوق على الأقران في الميول العقلية والاجتماعية (السيد،2000).

أمسا الخسصائص الاجتماعية للموهسوبين حسسب تتلسر وبيكسر (بيكسر Tuttle&Becker,1983)

- يشفق على الآخرين ويتعاطف معهم.
 - واثق بنفسه مستقل.
 - ينظم ويقود نشاطات الجماعة.
- بيني علاقات جيدة مع الأطفال الأكبر سناً والراشدين.
 - يحترم ويقدر أفكار الرفاق والمعلمين وآراءهم.
 - يعترف محقوق الآخرين.
 - لا يجب تدخل الآخرين في شؤونه الخاصة.

الخصائص الاجتماعية للموهوبين حسب الدراسات والمراجع المتخصصة

- يشعر بالحرية ويعشقها،ويقاوم الضغوط الاجتماعية وتدخل الآخرين في شهؤونه،
 ويعترف بحقوق الآخرين.
- يبادر للعمل وعنده استعداد لبذل الجهد، ويقدم العون للآخرين ويمكن الاعتماد عليه.
- قادر على كسب الأصدقاء، ويميل لمصاحبة الأكبر منة عمراً، ويفضل صداقة الموهوب على التلميذ العادي.
- يتمتع الموهوبون بقدر اكبر من الصفات العديدة مقارضة بالتلميط العمادي، فمانهم مهيئون للقيام بأدوار قيادية في سن مبكرة.
- يتحمل المسؤولية وبملك القدرة على قيادة الأخرين ولديـة رغبـة قويـة في التغلـب
 عليهم،ويتمتع بالحب والشعبية العالية بين أقرانه.
- پمتلك القدرة على نقد ذاته والإحساس بعيوبه، ويتقبل الاقتراحات والنقد من الاخرين دون أن تثبط عزيمته.
- يمتلك القدرة على نقد ذاته والإحساس بعيوبه، ويتقبل الاقتراحات والنقد ويفسضل
 الأشياء والسلوك المقبول اجتماعياً.

- قدرته على التمييز بين الصواب والخطأ والأسباب الموجبة لمذلك وبمين الحقوق والواجبات في سلوكه وسلوكيات الآخرين.
- يفضل الألعاب المعقدة والأنشطة التي تحتاج إلى التحدي وأعمال المتفكير واللعب
 مع من هم اكبر سناً منة واتخاذهم كأصدقاء.
- اهتمامه بمشكلات الآخرين، وميله لتقديم المساعدة لهم،وقد يتسم سلوكه في بعض
 الأحيان بالتحدي وعدم الخضوع للأوامر.
- لا يسعى إلى مراكز السلطة والتفوذ ولا يميــل إلى التيــاهـي واســتعراض المعلومــات والمفاخرة بنفسه.
- إدراكه القوي لمفهوم العدالة في علاقته مع الآخرين وقدرته على الضبط والـتحكم الذاتي.

ومن أهم الخصائص الانفعالية للموهوبين (حسب جروان)

النضج الأخلاقي المبكر

تشير الدراسات بأن هناك علاقة ايجابية بين مراحل النبضج الأخلاقي وبين مراحل النضج المعرفي، والأطفال الأكثر مراحل النضج المعرفي، فالنضج الأخلافي محكوم بالنضج المعرفي، والأطفال الأكثر نضجاً من الناحية المعرفية يكونون عادة أقل تمركزاً حول الذات من الأطفال العاديين، وتوجد دراسة لتيرمان توضح بأن النضج الأخلاقي يتقدم بمعدل أربع سنوات لمن يكبرونهم في السن، ومن المؤشرات التي تدل على النضج الأخلاقي لدى الأطفال الموهوبين. (جروان، 2008: 116).

- إدراكهم القوي لمفهوم العدالة في علاقتهم مع الأخرين وقدرتهم على التحكم والضبط.
 - انشغالهم بقضايا العدل والمساواة من الناحية الإجتماعية.
 - يهتمون بمشاكل الأخرين وحبهم لتقديم المساعدة لهم.
 - القدرة على التمييز بين الخطأ والصواب.
 - محاكمة السلوك وسلوك الأخرين.

- المبالغة في نقد الذات والأخرين.
- تفضيل اللعب لمن هم أكبر منهم سناً.
- وهذه الأجاسيس القوية للحق والعدائة والمساواة قد تدفعهم إلى الوقوع في المشكلات مع المعلم و الاداري.
- اختيار قدر كبير من المعلومات حول العواطف التي لم يتم اختيارها والكشف عنها.
 - الحاجة القوية للتوافق بين القيم المجردة والأفعال الشخصية. (جروان،83:2002).

2. حس الدعابة النكتة

وهي قدرة الأطفال الموهوبين على استخدام النكتة اللاذعة أو المبطئة في النكيف مع الأخرين وتكون بالتواصل اللفظي سع الأخرين، رسومات، كتابات، تعليقات ساخرة دون قبصد منه في إيداء مشاعر الأخرين وحس الدعابة مرتبط بالتلاعب بالألفاظ والأفكار والرموز والمسميات والأشكال بطريقة ذكية تبدل على النقش ومهارة اجتماعية. (جروان، 2008)

بعض الأراء حول الخصائص الانفعالية

وتختلف الآراء حول السمات الانفعالية والتي قند تنصل إلى التنضارب. فمثلاً هولن توصل إلى أن المتفوقين عقلياً يتميزون بأنهم جنادون ومتكيفون ذاتيناً ولنديهم قدرة ممتازة على ضبط النفس ويتحملون المسؤولية وهادئون ومسالمون.

أما دريفدول وكاتل فتوصل إلى أن الشخص المبتكر شخص ذكي جـداً ونــاجح من الناحية الانفعالية ويميل إلى المخاطرة واقتحام المجهول ويميــل إلى الانطوائيــة، ومكتـفــه ذاتياً ومتوتر لا يحب المخالطة وإنشاء علاقات اجتماعية مع غيره وهو مكتئب إلى حد ما.

أما عبد الغفار فيرى أن الشخص المبتكر هو شخص مرح سريع النكتة حاضر البديهة واجتماعي سهل المعاشرة والتكيف، خير متعاون، صريح يمكن الاعتماد عليه والثقة به وهو شخص سعيد بنفسه وحياته ويعبر عن نفسه بسهولة.

أما معوض فتوصل إلى أن النابغين والمبتكرين والأذكياء يتمينزون بـأنهم أكثـر ثباتا في الانفعالات بفروقات جوهرية ذات دلالة إحصائية عن العاديين. أما رأفت وعبد الغفار وسيف فتوصلوا إلى أن المتفوقين عقلياً يتمييزون بقوة الذكاء الذي يدل على الثبات الانفعالي والنضج وتوصلت الدراسة إلى أنهم يتميزون بالاستقرار بالاتجاهات والميول التي تدل على الاتزان أكثر من العاديين.

أما الدراسة الليبية التي أجراها سعيد فتوصلت إلى أن السمات الانفعالية هي المرح وروح الدعابة، سريع الرضا إذا ما غنضب، متعاون، سبهل، متواضع، متمتع بالصحة النفسية والعقلية ولا يميل إلى الانفراد والانطوائية والعزلة (الظاهر، 2005: 409).

وأخيراً بمكننا القول أن معظم الأطفال الموهوبين والمتفوقين يتمتعون باستقرار عاطفي واستقلالية ذاتية، وكثير منهم يلعبون أدواراً قيادية على المستوى الاجتماعي في شتى مستويات دراستهم، وهم أقل عرضة للاضطرابات الذهنية والعصبية من الأطفال العاديين ويبدون سعداء بحبهم لزملائهم. وقد استخدمت الاختبارات الاسقاطية والوسائل السوسيومترية لتحديد الجوانب الانفعائية وأيضاً من المتوقع أن يواجه الأطفال الذين يتمتعون بنسبة ذكاء عالية جداً صعوبات عاطفية ومشكلات اجتماعية أكثر من الأطفال الموهوبين والمتميزين الذين تترواح نسبة ذكائهم 130-150 (Silverman, 1993).

ثالثاً: القيادية

امتلاك قدرة غير عادية في التأثير على الأخرين ومن مظاهرها:

- القدرة على التفكير.
 - حل الشكلات.
- اتخاذ القرارات والالتزام بها.
 - الثقة بالتقس.
 - المغامرة.
 - العمل باستقلالية.
 - الصدق مع النفس.

- التوجه الإيجابي لمساعدة الآخرين عند الحاجة.
- هذا وقد أجمعت معظم الدراسات على الخصائص القيادية التالية للموهوبين:
- توافق اجتماعي مرتفع وجدير بالثقة والاعتماد عليه وشديد التأثير في المقربين إليه
 وانساع دائرة التأثير في الآخرين.
- قدرة عالية على القيادة للطلاب مع القدرة على حل المشكلات الناجة عن التفاعل
 مع الآخرين وإدارة الحوار والنقاش والتفاوض بشأن القضايا الحيائية التي يتعسرض
 لها زملاؤه الآخرون.
 - إحساس بالمسئولية مع ميله للعمل مع أقرانه حتى ذوي العجز.
 - محبوب من قبل أقرائه.
 - حب الاجتماع والعمل مع الآخرين وحب الحدمات الاجتماعية.
- يفضل اللعب الهادئ حتى مع الجماعة ويفضل اللعب مع رفقاء يفوقونه في السن
 والذين من نفس عمره العقلي.
 - حيه للعمل مع شعوره بالراحة خلال العمل الجماعي.
- قدرة عالية على الاتصال والتواصل بمستوى متقدم كشيرا عن أقرائه من نفس
 السن.
 - مرغوب اجتماعیا من قبل معلمیه.
 - شعوره بالحرية والمبادرة للعمل وتحمل المسئولية.

http://www.bafree.net/forum/archive/fonttahomacolorredsize24-color-37221.htm (118 :2008 جروان،)

رابعاً: الحساسية المفرطة والحدة الانفعالية

الانسحاب من المواقف خوفاً على مشاعر الآخرين.

- التوحد مع الآخرين والمشاركة الوجدانية.
- الخوف من المجهول والقلق والاكتثاب والشعور بالإثم.
 - الاهتمام بالموت والميل للوحدة.
 - التطرف في الحب والكراهية والمشاعر المتناقضة.
 - التعلق بالمثل العليا.
 - الحماس في أداء المهمات. (جروان، 94:2002)

خامساً: الكمالية

وتعني وضع معايير منظرفة غير معقولة، والسعي القهري لبلوغ أهداف مستحيلة وتقييم الذات على أساس مستوى الانجاز والإنتاجية والتفكير بمنطق كل شيء أو لا شيء، ويميلون إلى مناقشة الواقع ونقده، ولديهم ميول متنوعة واهتمامات واسعة وربما غريبة، ومدفوعون بجوافز ودوافع ذاتية. (القمش والإمام،341:2006).

شبه الشخص الذي يسعى للكمالية بمن يكتب مسودة لموضوع إنشاء ثم يمزقهما ثم مرة ثانية ويمزقها ثم مرة ثانية ويمزقها ويفوته الموحد المحدد لتسليم الموضوع وهمو غير مقتنع بما كتبه وحتى عندما يسلمه في وقت متأخر لا يشعر بالارتباح والرضا لأن لا يقبل موضوعاً دون مرتبة الكمال التي يعرفها اجرائياً بعلامة كاملة أو بدرجة انقبان من مستوى 100 ٪. (جروان، 2008: 120)

الخصائص الرئيسة للكمالية

- القصور في إدارة الوقت: يعاني الشخص الكمالي من الضعف وعدم الفاعلية في
 تنظيم الوقت واستثماره مثل التأخر في إعداد الواجبات وتسليمها في الوقت المحدد
 وعدم مغادرة قاعة الإمتحان قبل انتهاء الوقت، أيضاً يخرج غير راض عما فعله.
- التفكير بصيغ ثنائية متطرفة: يغلب على الشخص الكمالي صيغة كل شيء أو لا شيء أي لا يوجد لديه بديل ثالث أو حل وسط إما النجاح أو الإخفاق.
- الخوف المرضي من الإخفاق: يتجنب الكماليون الخبرات الجديدة ولا سيما إذا
 كانوا سيعطون علامات لأنهم لا يحتملون أنهم يحصلون على ما هـو دون أعلى

الدرجات، واستخدمت الباحثة بالدوين تعبير فجنوة الاخفاق وهني تقنوم على وصف الفجوة بين ما تم تحصيله بالفعل وما كان يمكن تحصيله لو توفر وقت قليسل من الوقت الإضافي.

القصور اللاتي والتقاعس: هو الميل إلى خداع أنفسهم بإختيار المهمات التي يستطيعون انجازها بدرجة عائية من الكمال، كما أن الخوف الشديد من الإخفاق بودي إلى حالة من القصور اللاتي تقود بدورها إلى عدم القدرة على اتخاذ القرار المناسب. (جروان، 2002: 95.96).

عوامل تطور صفة الكمالية

- الترتيب الولادي: وهو من العوامل الرئيسة المؤثرة في شكل صفة الكمالية عند
 الأطفال بغض النظر عن الجنس، لأن الطفل الأول يبقى لفترة أطول من الوقت
 بصحبة والديه وبالتالي تتنافى لديه المحاكمة وقياس سلوكه وقياسها على سلوكيات
 الراشدين ويتعاظم هذا الميل عندما يتواجد الجدين.
- تأثير الوالدين: لأنهم يكونون نفس والديهم،اشار رول إلى أن هناك ميراث نفسياً يتوارثه الأبناء عن والديهم وتتناقله الأجيال جيلاً بعد جيل يتمثل في طرق النشئة والسلوكيات وأنماط التفاعل والتعامل التي يعمل الآباء على ترسيخها من خلال أنماط الثواب والعقاب.
- وسائل الإعلام: فما دور رئيسي في تنمية النزعة الكمائية لـدى الأطفال والـشباب
 وتعزيزها وخاصة الوسائل المرئية.
- ضغوط المعلمين والرفاق: من خلال النفاعل الذي يؤدي إلى تعزيز هذه الخاصية
 وجودها بين الأشخاص ومعلميهم والصفوف والمدارس تعتبر معدة لزيادة هذه
 الصفة.
- النمو غير المتوازن: لأن الطفل الموهوب يتقدم لديه العمر العقلي على عمره
 الزمني وهذا ينجم عنه تباين بين مستويات النضج العقلي والانفعالي والاجتماعي
 لأن الطفل الموهوب تكون لديه تصورات لأشياء أو أهداف يريد تحقيقها ولكنه لا
 يستطيع ذلك لافتقاره للمهارات الاجتماعية والانفعائية اللازمة.

 الاضطراب العائلي: له دور في ظهور هذه الصفة لأنهم يجدون الخلاص من جبو العائلة في تكريس الوقت والجهد لتحقيق انجازات في تحصيلهم. (جبروان، 2008: 123:122)

الخصائص المعرفية للموهوبين

تشير غالبية الدراسات إلى تفوق الموهوبين على أقرائهم العاديين في كشير من الخصائص العقلية، حيث إن لديهم درجة عالبة من الذكاء كما تقيسها اختبارات الذكاء الفردية أو الجماعية، ويتميزون بأنهم أكثر انتباها وحباً للاطلاع، ويميلون إلى طرح أسئلة كثيرة، ولديهم قدرة عالية على القراءة والكتابة، والاهتمام بالموضوعات التي يهتم بها من هم أكبر سنا، وسرعتهم كبيرة في حل المشكلات التعليمية التي تعترضهم، وتتسم إجاباتهم عن الأسئلة المطروحة عليهم بالدقة، ومستوى تحصيلهم رفيع، وقدرتهم في التعبير عن أنفسهم كبيرة، ويميلون إلى النقد البناء، وغير ذلك من صفات. ونشير في هذا الصدد إلى أنه ليس بالضرورة أن تنطبق هذه الصفات جيعها على جميع الموهوبين، فالفروقات الفردية قائمة بين الموهوبين كما هي بين الأفراد على جميع الموهوبين، فالفروقات الفردية قائمة بين الموهوبين كما هي بين الأفراد العاديين. (صبحي، 1994: 88).

وهناك خصائص تميز الموهوبين والمتفوقين عقليا في مرحلة مبكرة وتلعب التنشئة الأسرية والظروف المحيطة دورا مهماً في استمرار تنمية هذه الحصائص مع النقدم في السن وعدم توفر الرعاية السليمة يؤدي إلى إخفاء كثير من هذه الخصائص وقد تكون معيقة للتعلم.

وهناك خصائص معرفية تفهم في ضوء الاعتبارات التالية:

- الأطفال الموهوبون ليسوا مجتمعاً متجانساً بل هناك مجال للتضاوت وكلما زادت درجة الموهية والتفوق ازدادت درجة تفرد الموهوب عن غيره.
- الخصائص المعرفية ليست ثابتة أو جامدة لكنها تنظور من خلال التفاعل مع الحيط بدرجات متفاوتة.

ومن أهم الخصائص المعرفية التي تنزدد في المراجع المتخصصة ما يلي:

إدراك النظم الرمزية والأفكار المجودة: لدى الطفل الموهوب القدرة الفائقة على تعلم النظم اللغوية والرياضية ومعالجتها في مرحلة مبكرة واستخدام التراكيب

المعقدة، وسرعان ما يعرف الأطفال الموهوبون لدى الوائدين والمعلمين بالمهمارة في هذا الجال وحل الألغاز ومحاولة فهم المسائل المنسجمة مع المنطق.

- 2. حب الاستطلاع: لدى الطفل الموهوب رغبة قوية للتعرف على العالم، من خلال قوة ملاحظته وطرق التساؤلات وإن عدم استجابة الوالدين لتساؤلات الطفل قد يكون له آثار مدمرة على عملية التعلم واكتساب المعرفة في المستقبل، فالطفل الموهوب دائم التساؤل عن كل ما يقع عليه حسه ويريد أن يعرف كيف ولماذا حدثت الأشياء، ويرتبط حب الاستطلاع بقوة الملاحظة واليقظة لما يدور في الحيط. فالطفل الموهوب يرى في قصة أو مشهد ما يرا، غيره.
- 3. الاستقلالية: يتميز الموهوب برغبة قوية للعمل منفرداً لاكتشاف الأشياء بأقل قدر من التوجيه وهذا يعني رغبة ومتعة في بناء خطط ذائية لحمل المشكلات ووجود دوافع داخلية قوية غير الدوافع الخارجية التي يمتلكها الأشخاص العاديون مشل المكافآت والتعزيز.
- 4. قوة التركيز. يتمتع الموهوب بقدرة فائقة على التركيز على المشكلة وطول مدة الانتباه ويصعب انتزاعه من العمل قبل إتمامه، وأكدت الباحثة (فريمان) أن العلاقة بين قوة التركيز في العمل وبين نسبة المذكاء (علاقة طردية) كلما زادت نسبة الذكاء ازداد عدد ساعات التركيز. وأن القدرة على التركيز تتأثر بحجم المشتتات الحيطة وقوتها أو درجة احتمال الغرد لها.
- ولكن الطفل الموهوب ثديه القدرة على التحكم في المشتتات أو العناصر الطارشة ومن الأمثلة على التحكم بالمشتتات استخدام الموسيقى أثناء الدراسة أو التأمل والتزام الصمت والتجاهل أو محارسة تحارين الاسترخاء.
- قوة الذاكرة: يتصف الطفل الموهوب باتساع معارفه وعمقها وقدرته على اكتساب كم هائل من المعلومات حول موضوع معين واختزانها، فالذاكرة القوية هي أعظم سلاح عقلي يمتلكه الفرد، فالعلاقة بين الذاكرة ونسبة الذكاء كما قالت الباحثة (فريمان) كلما ارتفعت نسبة ذكاء الفرد ازداد احتمال غنعه بذاكرة عنازة. أما أنحاط الذاكرة لذى الموهوبين؛ فالإناث يستخدمن الذاكرة البصرية (التصويرية) بدرجة

أكبر من الذكور والبعض منهن يمتلكن ذاكرة سمعية أفضل (ترديد المادة بالصوت العالي)، وتقول (فريمان) إن البعض قال: "أن قوة ذاكرتهن تتجلى عندما يتعلق الأمر بالحقائق.

 الولع بالمطالعة: الموهوبون يوصفون بأنهم مهووسون بالمطالعة والاستعداد للقراءة يظهر في سن مبكرة (في الثالثة).

وأكدت الباحثة (باسكا) أن(80٪) من الأطفال اللذين تم اختيارهم في برنامج البحث عن الموهبة بدأوا القراءة في سن (5 سنوات) سواء أكان التعلم تلقائياً أم مساعدة أفراد الأسرة.

 تنوع الاهتمامات: يتصف الطفل الموهوب بتنوع اهتمامات وهوايات وكثرتها، فالدافعية والقيضول والقيدرة على الاستيعاب هي التي تقيود إلى تطور الاهتمامات.

فالطفل الموهبوب لــه اهتمامات بجمع الطوابع والبصخور والعميلات القديمـة والمتعلقة بالماضي، ويهتم بما يهتم به الراشدون مثل الدين والسياسة والجنس.

8. تطور لغوي مبكر: الطفل الموهوب حصيلته اللغوية متقدمة على أبناء عمره ولديه القدرة على استخدام التراكيب في جمل معقدة تؤدي المعنى وسلوكه اللفظي يتسم بالطلاقة والوضوح.

وقد أشار (بياجيه) إلى أن الأطفال يتلفظون بما يمكن أن يدرسوه كمفهوم وأن النسارع في النمو اللغوي لا يعكس تنامي عدد المفردات والقاعدة المعرفية لدى الطفل وإنما يعكس تقدماً في قدرته على المتفكير وإدراك المفاهيم فالنمو اللغوي المتقدم يتضمن قدرة رفيعة على الاستيعاب قد تصل إلى درجة استيعاب مفاهيم مجودة ومعقدة. وإن النمو اللغوي للطفل الموهوب يرتبط مع حب القراءة والاستطلاع وقوة اللذاكرة والحوايات.

وتكون لدى الموهوب القدرة على تناول فكرة واحدة ومعالجتها بالتفصيل، ولديمه القدرة على إعطاء أفكار على درجة عالية من الجودة والأصالة. (جروان،2008)

وقد قام ويتي بتلخيص الخصائص المعرفية (العقلية) فيما يلي:

- ازدیاد حصیلتهم اللغویة فی سن مبکرة.
- 2. القدرة على ادراك العلاقات السببية في سن مبكرة.
- القدرة على تعلم القراءة في سن مبكرة وقد يكون تلقائياً دون تدخل الكبار.
 - الشغف بالكتب في سن مبكرة ويفضلون كتبا من مستوى الراشدين.
- إدراك النظم الرمزية، وحمل الألغاز واستخدام التراكيب المعقدة. (حواشين، وحواشين، 1989).

وفي دراسة اشار ويتي (1940) الى ان الطفل المتفوق افضل من زميله العادي من حيث مستوى التحصيل.

كما ان المدرسين يعطون تقديرات ممتازة للمتفوقين في القراءة والحساب وقواعد اللغة والعلوم والتاريخ والجغرافيا.

ويضيف تيلفورد وساري (1967) ان تفوق الاطفال غالبا ما يتنضح في معظم المواد الدراسية لأن تفوقهم لا ينحصر في مادة معينة وانما هو تفوق عام في معظم المواد الدراسية. (الطحان، 1982: 188)

وأشارت الدراسات التي اجريت على الموهوبين فيما يتعلق بنمـوهم في القـراءة الى النواحي الهامة الاتية:

- السن المبكرة التي يتعلمون فيها القراءة.
 - ميلهم غير العادي الى القراءة.
 - نضجهم المبكر في قراءة كتب الكيار.
- قراءتهم التوسعية في مجالات خاصة (عبيد،37:2000).

وفي نهاية الحديث عن الحصائص المعرفية يمكن تلخيص أهم تلك الخصائص بما يلي:

- قدرة فائقة على الاستدلال والتقييم والتجربة، وفهم المعاني والتفكير المنطقي وإدراك العلاقات.
 - إنجاز الأعمال العقلية الصعبة بإنقان.

- التعلم بسهولة وسرعة.
- الاتصاف بحب الاستطلاع في النواحي الثقافية والفكرية.
 - قوة البصر في الأمور.
 - له ميول واسعة المدى في مجالات مختلفة.
- له قدرة على القراءة من حيث السرعة والفهم، واستخدامه للكلمات وقدرة على
 الاستدلال الرياضي والعلوم.
 - ميل إلى إنجاز أعمال مهمة بمفرده.
 - له القدرة على الابتكار في الأعمال العقلية.
 - لا يميل إلى الصبر في الأعمال الروتينية التي تحتاج إلى تدريب.
- يظهر تفوقاً أكثر في تحصيله للمواد النظرية، ويقبل تفوقه في نبواحي النشاطات اليدوية.
 - يتطلع إلى المستقبل بتفاؤل، ويهتم بالتنقيب والبحث عن أصل الأشياء.
- يتفوق الذكور على البنات بصورة عامة في الحساب والهجاء والعلوم والتاريخ، أما البنات فإنهن أكثر تفوقاً على الأولاد بعد سن العاشرة من العمر في القدرات اللغوية. (فريحات، 2008: 16 17).

المتسائص الحدسية للموهويين (Intuitive Characteristics)

مفهوم الحدس (conception of intuition): انفعال عميسق (فوق عقلي) لا ينجم عن تصور بل يكون هو نفسه سبباً ليزوغ عدة تصورات، وهو جوهر الإبداع ومنشأ هذا الانفعال هو الاتحاد المباشر بين العبقري والموضوع الذي يشغله، فإذا وقع هذا الاتحاد تبلور في حدس.

وهو ظهور فجائي لقوة خارقة تقذف بنا بعيدا عن مكمن الخطر،وهــــذا الأمــر يعطي مدلولا ثابتا على وجود قوة خارقة بداخلنــا لا تظهـــر إلا عنـــد الخطــر...وهــي تنشط وتخمد حسب مقتضيات الانفعالات الطارئة (السيد، 112:2000). الحدس: الحدس في اللغة هـ و الـتخمين والظـن والتخيـل والتـوهم والتوقع والتصور والفراسة.

وقد قبل الحدس هو الحكم على الأشياء بدون تفكير بما يبراه الإنسان بعقله الباطن وقد قبل إن الحدس تفكير راق لا يصله إلاّ المبدعون.

وتعريف الحدس عند الغزالي:هو نور يقذفه الله في القلب فتصفو النفس ويــدق الحس ويرق القلب وتنقشع الغمامة وحينئذ بجدث الإشراق.

http://www.shehr.net/vb/f

البحث في مجال الحدس: لقد اهتم العديد من العلماء في بداية القرن العشرين في دراسة الحدس وفيما يلى توضيح لذلك:

- لقد كان العالم الألماني «رودلف تستشنر» أول من تنباول ظاهرة الإدراك الحسي
 الحارق بدراسة جادة أوائل العشرينات واصطلح عليها E.S.P المنسوب مجازا إلى
 «الحاسة السادسة» وصنفها إلى الفروع التالية:
- الاستبصار، التنبؤ، نفاذ البصيرة إلى الأشياء والأشخاص و الأحداث، قراءة الأفكار والمشاعر، وإدراك لمحات من الماضي والمستقبل، وتحت هذا العنوان قدم الباحث (جي.بي. رايسن) أول دراسة جادة تالية إلى جامعة «ديوك» عام 1934.
- 2. واصدر" رينية سودر" 1960 كتاب " البحث عن البار سيكولوجي" ذكر فيه أن المعلومات التي تلتقطها المدارك الحارقة، لا تصدر بالمضرورة عن نضاذ البصيرة، وإنما تتولد في العقل الباطن كالمذكريات، وهي في نفس الوقت حاسة، لمتكن المسادسة، ما دامت لم تستخدم إحدى قنوات الحواس الخمس للنوصل إلى المعلومات، وفي كل الأحوال تنتقل المعلومات من اللاوعي إلى العقل الواعي.
 - قرار كوستلار ا ذكر أن الحاسة السادسة هي إحدى اثنتين:
- نابعة من قوى وقدرات ووظائف روح الإنسان وهي بـذلك قـدرة تتجلى
 وتتفتح تدريجيا مثلما ينمو الحس والضمير والوعي تصاعديا على مسلم النسو
 والتطور.

حاسة بدائية قديمة من خصائص الإنسان البدائي القديم، كان في أمس الحاجة إليها كوسيلة للاتصال، ثم ضمرت وتلاشت وحل محلها أشكال الإدراك والاتصال الحسية الأخرى.

وفي كلتي الحالتين ينطوي الاحتمالان على احتمال ثالث، وهــو احتمــال بعــث الحاسة السادسة من جديد، عن طريق روحانية الإنسان، أي عن طريق تدريب وتقوية قواه الروحية.

اغلب الناس لديهم الحاسة السادسة: هذا ما تقوله اجيترود شميدلر الستاذة علم النفس في جامعة نيويورك، فقد استخلصت من دراسات أجرتها، أن اغلب الناس لديهم الحاسة السادسة، وعن طريقها تتحقق تخميناتهم أو استبصار اتهم بشكل أو بآخر خلال حياتهم اليومية.

ولبس من الضروري أن يتنبأ الشخص بحادث خطير أو أمر بالغ الأهمية حتى يقال: أنه موهوب بالحاسة السادسة، بل يكفي أن يبدق جرس الهاتف وبخطر على البال أن المتحدث صديق قديم لم يتصل بك منذ أسد طويل، وما أن ترفع السماعة حتى تسمع صوته ويتحقق حدسك، وهذا مظهر من مظاهر الحاسة السادسة.

والحاسة السادسة ليست ثابتة، أي أنها ليست إرادية مثل الحواس الخمس الأخرى، إنها حاسة لا إرادية، تحظر لحظة وتغيب أياما - باستثناء بعض الموهبويين الأفذاذ، أمثال: هيزكس، جين ديكسون، اليكس، تاتوس، هيلين هيل، بول زيفين، وغيرهم من خضعوا لاختبارات العلماء.

ومن أهم الخصائص الحدسية التي وردت ما يلي:

- الاهتمام المبكر والاندماج بالمعرفة الحدسية والأفكار والظواهر المتافيزيقية
 (وتعريف الميتافيزيقية هو ما وراء الطبيعة).
 - الاستعداد لاختبار الظواهر النفسية و المبتافيزيقية.
 - القدرة على التنبؤ والاهتمام والتفكير بالمستقبل.
 - اللمسات الإيداعية في كل مجالات العمل.

http://www.moe.gov.sa/dmtc/training_modules&laws/genius_%20students.htm

أهم الخصائص الحدمية للموهويين

الدراسات التي أجريت في الجامعة اكسفورد تشير إلى أن لدى بعض الناس نوعا من العتامة وتحجب الانطباعات الاستبصارية من الظهور على شاشة الوعي، واثبت من ناحية أخرى أن فريقا من الناس يسجلون سيلا لا ينقطع من الاستبصار وصدق التنبؤ، حتى تكاد تكون حياتهم سلسلة من الرؤى الصادقة، واتضح بعسد فحص عدد كبير من الفئة الأخيرة، ودراسة شخصيات منهم وأنهم جيعا يشتركون في عدة خصائص عبزة

http://www.education.gov.il/gifted/download/tshuvot_lesheelot_nefotzot.doc

أورد كلارك(Clark,1992) الخصائص الحدسية التالية للموهوبين:

- الاهتمام المبكر والاندماج بالمعرفة الحدسية والأفكار والظواهر الميتافيزيقية.
 - الاستعداد لاختبار الظواهر النفسية والمينافيزيقية والانفتاح عليها.
 - القدرة على التنبؤ والاهتمام بالمستقبل.
 - اللمسات الإبداعية في كل مجالات العمل أو الحاولات.

السمات والخصائص السلوكية التي يتمتع بهما الأطفىال الموهوبون في مرحلة الطفولة المبكرة :

- ذاكرة قوية.
- يبدأ الكلام أسرع من أقرائه وقد يبدأ كلامه بتكوين جمل كاملة.
 - يعلم نفسه القراءة.
 - يقدم حلولا عديدة للمشكلة التي يعمل على حلها.
 - يستخدم طرائق معقدة في حل المشكلات.
 - لديه قدرة عالية على التركيز والانتباه.
 - بدرب نفسه على تحمل المسؤولية .
 - في مقدوره وصف مشاعر الآخرين والإحساس بها.

- يتمتع بطاقة جسدية وعقلية عالية وإن كان يميل إلى العزلة والانطواء في غالبية
 الأحيان ويميل إلى العمل بصورة فردية.
- بطرح أسئلة واستفسارات كثيرة وقادر على فهم واستيعاب ما يقرآ بصورة معمقة.

تصنيف مكتب التربية الأمريكي لأشكال التفوق

استخدم مكتب التربية الأمربكي تصنيفا سداسيا لأشكال التفوق وقد يكون اكثر فائدة لأغراض تطوير البرامج الأهلية لإعداد معلمي الطلبة المتفوقين ويـشمل جميع الفئات التي وردت لدى فيرنون ورفاقه وهي:

1. التفوق في مجال القدرة المقلية العامة (النحكاء العام)

السمات

استنباط الاشياء المجردة- معالجة المعلومات بطريقة معقدة - الملاحظة الدقيقة - المستخدام المقردات الافكار الجديدة - الاستمتاع بالفرضيات - التعلم بسرعة واستخدام المفردات العميقة - المبادرة - الاهتمام والبحث.

2. التفوق في مجال الاستمدادات الاكاديمية الخاصة

السمات

التذكر والاستيعاب - اكتساب مهارات معرفية - القراءة بتوسع - النجاح بتفوق - السعى بحماس.

3. التفوق في مجال التفكير الابداعي أو المنتج

السمات

التفكير المستقل – الاصبالة – ادراك المشكلة – مسرعة البديهـ – الابتكـار – الارتجال – عدم الاكتراث بالاختلاف عن المجموعة.

4. التفوق في مجال القيادة

السمات

تولي القيام بالمسؤوليات – نوقعات عالية من قبل المذات – الطلاقة – التنبئ بالنتائج والقرارات الصحيحة – نزعة نحو البناء – الثقة بالنفس – التنظيم – التقبل والحبة من قبل الرفاق.

5. التفوق في مجال الفنون البصرية

السمات

حس واضح للعلاقات المكانية – قدرة غير عاديـة في التعـبير عـن الـنفس مـن خلال الفن – تآزر حركي – الرغبة في الانتاج.

التفوق في مجال القدرة الحركية

السمات

التحدي من خلال الانشطة – الاستمتاع بالمشاركة – الدقة البائغة في الحركة – البروز في المهارات الحركية – التناسق الجيد – مستوى عبال من الدقية (المعايطة والبواليز، 2000:52).

خصائص الموهوبين حسب مكتب التربية الأمريكي

اما في ضوء مكتب التربية الأمريكي كما ورد في تقرير ميرلاند عن الطلبة الموهوبين (U.S Office of Education, 1972) فإنه يحدد سنت خصائص أساسية للطلبة الموهوبين والمتفوقين إذ يتدرج تحت كل خاصية مجموعة من الخصائص توضيح السمات التي يتسم بها هؤلاء الطلبة، وهذه الخصائص هي:

1. قدرات عقلية عامة

وتشمل الخصائص الآتية:

إستنباط الأشياء المجردة.

ب. معالجة المعلومات بطريقة معقدة.

ج. الملاحظة الدقيقة.

د. إستارة الأفكار الجديدة.

ه. الاستمتاع بالفرضيات.

و. التعلم بسرعة.

ز. استخدام المفردات العميقة.

الفصيل الثائي _

ح. المبادرة.

ط. الاهتمام والبحث.

2. قدرات اكاديمية خاصة

وتشمل الخصائص الآتية:

القدرة على التذكر بشكل كبير.

ب. استيعاب متقدم.

ج. سرعة اكتساب المهارات الأساسية للمعرفة.

د. القراءة بتوسّع في مجال الاهتمام.

النجاح بتفوق في مجال الاهتمام.

و. السعى بحماس ونشاط للاهتمامات الخاصة.

3. القدرة الإبداعية

وتشمل الخصائص الآتية:

أ. التفكير المستقل.

ب. الأصالة في التفكير.

ج. إدراك المشكلة وإعطاء حلول متعددة لها.

د. سرعة البديهة.

الابتكار والاختراع.

و. الارتجال.

عدم الإكتراث بالاختلاف عن المجموعة.

4. القدرة القيادية

وتندرج تحتها السمات الآتية:

أ. تولي القيام بالمسؤوليات.

ب. ثوقعات عالبة من قبل الذات والأخرين.

- ج. الطلاقة.
- د. التنبؤ بالنتائج والقرارات الصحيحة.
 - ه. اتخاذ القرارات بحكمة.
 - و. النزوع نحو البناء.
 - ز. الثقة بالنفس.
 - ح. التنظيم،
 - ط. التقبّل والمحبة من قبل الرفاق.

5. القدرة الفنية

وتندرج تحنها الخصائص الآتية:

- حس واضح للعلاقات المكانية.
- ب. قدرة غير عادية في التعبير عن النفس والمشاعر والمزاج من خلال الفن والرقص
 والتمثيل... إلخ.
 - ج. تآزر حرکي جيد.
 - د. الرغبة في الإنتاج (إنتاج خاص).

6. القدرة الحركية

وتندرج تحتها السمات الآثية:

- أ. التحدي من خلال أنشطة حركية صعبة.
- ب. الاستمتاع بالمشاركة في الفرص الرياضية المختلفة.
 - ج. الدقة البالغة في الحركة.
 - د. البروز في المهارات الحركية.
 - ه. التناسق الجيد.
 - و. مستوى عال من الدقة.
- ز. براعة في المهارات اليدوية. (السرور، 2003: 54) (القمش والمعايطة، 2011:
 278-278).

ومن محيزات الطالب الموهوب التي أشارت إليها العديد من الدراسات:

- يتصف بالمرونة الفكرية والعفوية في المبادرة والآراء .
- 2. عدم الالتزام بآراء الآخرين إذا لم تكن لديه قناعة كافية .
 - عدم الاقتناع بسهولة، فله وجهات نظر مخالفة.
 - 4. يتصف بالانطوائية والانعزال في كثير من الأحيان.
- التعمق بالأسئلة والنقاشات أكثر من الأسئلة السطحية .
 - الاستفسار المستمر عن موضوع الدرس.
- 7. الحرص الدائم على التدريبات الصفية ليظهر إبداعاته الثقافية ... http://www.spneeds.org (Laszlo, 1997)

الخصائص السلوكية التي تعتبر مؤشرات على الموهبة في سن ما قبل المدرسة

- 1. المهارات اللفوية: يكتسب اللغة في وقت مبكر.
- المهارات الحركية: بمشى قبل الآخرين بمعدل شهر، يتسلق، يركض، يتحكم.
- المهارات المقلية: يفهم الإشارات، يتذكر الإحداث، ولديه قدرة على استرجاع المعلومات.
- 4. المهارات الاجتماعية: يشفق ويتعاطف مع الآخرين، يقبود مجموعة من اقرائمه، لديهم ثقة عالية بالنفس.
 - الثهارات الابداعية: يتمتع بخيال قوي، يستمتع باللعب.
 - مهارات خاصة: موسيتي، غثيل، شعر.

تعدد الاهتمامات – اللعب الهادف والقبول الاجتماعي – الـتفكير التخيلـي – الاستدلالية في التفكير والمثابرة – الاصالة في التفكير (الروسان،2001: 82).

مقارنه ببن الطالب الموهوب والذكى

تطالب الوهوب Gifted

يسأل الأسئلة يعرف الإجابات مندمج عقليا وجسميا في الموقف لديم أفكار غربية وربما سخيفة يحوم حول العمل ولكن يفحصه جيدا يناقش بالتفصيل ويزيد يُصنف مع الأواخر في الصف يظهر مشاعر وآراء قوية يكون متعلما جاهزا يكرر الموضوع 1 – 2 مرة ليتقنه يبني الملخصات يستمتع مع الكبار يعطي استنتاجات يصمم مشاريع متوتر يكون تصاميم جديدة يستمتع بالتعلم يصالح المعلومات يخمس بشكل جيد يستمتع بالعروض المركبة يلاحظ بشكل رصين شديد الانتقاد لنفسه.

الطالب الذكي Bright

عب للاستطلاع يهتم بالموضوع منتبه للموقف لديه أفكار جيدة يعمل بجد يجيب عن الأسئلة يُصنف مع الأوائل في الصف يستمع بشغف واهتمام يتعلم بسهولة يكرر الموضوع 6 – 8 مرات ليتقنه يفهم الأفكار يستمتع مع الأقران يلتقط المعاني يكمل الواجبات منفتح ينسخ بدقة يستمتع بالمدرسة يتشرب المعلومات يتلكر بشكل جيد يستمتع بالعرض المتسلسل يقظ ومستعد للأوامر سعيد يما يتعلم.

http://forum.amrkhaled.net/showthread

حياة الموهوب الستقبلية

أشارت المدراسات الطولية التنبعية لحياة الموهوبين المستقبلية إلى النتائج التالية:

- 1. نسبة الوفيات اقل بكثير بينهم مقارنة بالأخرين.
- نسبة الادمان على الحمر والتشرد بينهم اقل من الأخبرين، ونسبة من تزوجوا كانت 84٪.
 - يواصل الموهوبون دراساتهم الجامعية بمعدل 90٪ للذكور و 86٪ للإناث.
 - 4. يواصل الموهوبون الدراسات العليا 68٪ للذكور و 60٪ للإناث.
- جد تخرج الموهوب يكون أكثر فاعلية في خدمة بيئة الحملية ويكون قيادياً في المهـن
 والإعمال مثل الطب والقانون (المعابطة والبواليز، 2000: 80-83) .

خصائص البيثة الأسرية للأطفال الموهوبين والمتفوقين

تشير دراسات تناولت السيرة الذاتية للمشهورين والنوابخ من العلماء والمفكرين والقادة في مجالات السياسة والآداب والعلوم أأن هناك بعض ملامح مشتركة في بيئاتهم الأسرية خلال طفولتهم المبكرة يمكن تلخيصها كما يلي:

المجم الأسرة

في دراسة تيرمان الكلاسبكية (Terman1925) علسى عينة قوامها حوالي 1000من الموهوبين بينت أن 60 ٪ من أقراد عينته كانوا ينتمون إلى أسر عدد أفرادها اثنان .

وفي دراسة أجراها سيلفرمان وكمرتبي (Silverman & Kearney) علمي (23) طفلا موهوبا يتجاوز مستوى ذكائهم (170) درجة تبين أن 65 ٪ من أسر هؤلاء كمان متوسط عدد أطفالها اثنين .

ووجدت دراسة أخرى أجراها فان تاسل باسكا (Van Tassel Baska 1983) على مجموعة من الطلاب المتميزين في الاختيارات التحصيلية في الرياضيات واللغة أن نصف الحاصلين على الدرجات الأعلى بنتمون إلى أسر متوسط عدد الأطفال فيها اثنان. وبينت دراسة بينبو وستائلي (Benbow & Stanley 1998) التي أجريت على (900) طفل موهوب في الرياضيات أن عدد الأطفال في هذه الأسر كان حوالي ثلاثة أطفال .

وفي دراسة لجروس (Gross 1993) تبين أن (24) من (36 أسرة من أسر الأطفال الموهوبين) بلغ عدد الأطفال فيها اثنين .

ويتضح من هذه الدراسات أن حجم أسرة الطفل الموهوب صغير نسبيا، وأن عدد أفرادها قليل ويمكن تفسير ذلك بأن الطفل الموهوب عندما بعيش في أسرة حجمها صغير نسبيا فإن الاهتمام به يكون أكثر، والوقت الذي يقضيه الوائدان معه أكبر، مما يساهم في إظهار موهبته، كما أن الأسرة تستطيع أن توفر له دعماً مادياً ومعنوباً بشكل أفضل.

2. ترتيب الطفل في الأسرة

بينت دراسة تيرمان (Terman 1925) أن 60٪ من أفراد عينت كان ترتيبهم الأول أو الوحيد في الأصرة.

وفي الدراسة التي أجراها البرت (Albert 1980) على رؤساء الولايات المتحدة الأمريكية، ونوابهم، ورؤساء وزراء بريطانيا، وحائزين على جائزة نوبـل في الولايــات المتحدة تبين أن 75٪ من أفراد العينة كان ترتيبهم الأول في الأسرة، أو كانوا يتمتعــون

بمكانة خاصة فيها (الطفل الأكبر، الطفل الوحيد، الطفل الأصغر ولد بعد مـرور عـدة سنوات.

وفي دراسة أخرى أجراها سيلفرمان وكيرنـر (Silverman & Kearny 1989) على 23 طفلا موهوبا بلغ مستوى ذكائهم فوق (170) درجة تبين ان 60 ٪ مــن أفــراد العينة كان ترتيبهم الأول و الوحيد في أسرهم .

أما دراسة بينبو وستانلي (Benbow & Stanley 1980) على عينة قوامها (900) طفل موهوب فقد بينت أن عدد أفراد الأسرة كان حوالي ثلاثة فقط وفي دراسة جروس (40) على عينة تتكون من (40) طفلا موهوبا من أستراليا تبين أن حوالي 72 % من الأطفال الموهوبين كان ترتيبهم الأول في الأسرة، وأن . 2٪ منهم أطفال وحيدون .

تبين العديد من الدراسات السابقة أن الطفل الموهوب يحتل الترتيب الأول أو قد يتمتع بمكانة خاصة في الأسرة، ويمكن تفسير ذلك بأن هذا النوع من الأطفال يلاقون معاملة خاصة في الأسرة، إذ يتم تشجيعهم على الاستقلالية ولعب دور قيادي في الأسرة منذ الصغر، وبسبب احتكاكهم بالوالدين وتفاعلهم الدائم معهم يكونون أقدر من باقي الإخوة على اكتساب اللغة بشكل مبكر، مما يساهم في تنمية ذكائهم، وإظهار قدراتهم الكامنة.

3. عمرالأبوين

بينت دراسة تيرمان (terman 1925) على أسر الأطفيال الموهبوبين أن متوسيط عمر الأم عند ولادة الطفل الموهوب كان 33 سنة وسنة شهور، ومتوسيط عمر الأم كان 29 سنة .

وفي منتصف الثمانينيات أجرى روجرز دراسة على عدد من الأطفال العباديين بينت أن متوسط عمر الأم كان 25سنة و4 أشهر، بينما بينت دراسة سيلفرمان وكيرني أن متوسط أعمار الأمهات كان 29سنة و6شهور.

وبينت دراسة فان (تاسل باسكا) أن معظم أعمار أمهات الأطفال الموهوبين في عينته كنان في أواخم العشرين ومعظم أعمار الأبناء كنان في أواخم العشرين ومعظم أعمار الأبناء كنان في أواشل المثلاثين .

وفي دراسة جروس على العينة الأسترائية نبين أن متوسط أعمار الأمهات كان 28سنة وثلاثة أشهر، ومتوسط أعمار الآباء كان 28سنة و11 شهرا .

يتضح من الدراسات السابقة أن أعسار الأباء والأمهات للأطفال الموهوبين كانت كبيرة نسبيا، أي في أواخر العشرين أو أوائل الثلاثين . ويمكن عزو ذلك إلى أن الأبوين في هذا العمر يكونان أكثر نضجا من الناحية العاطفية وأكثر استقرارا سن الناحية المادية مما ينعكس إيجابا على تنمية الموهبة الكامنة لدى طفليهما .

4. المستوى التعليمي والمهنى للأبوين

بينت معظم الدراسات أن المستوى التعليمي لآباء الأطفال الموهوبين أفضل من المستوى التعليمي لآباء الأطفال العاديين، وأن نسبة لا يستهان بها منهم قد أتموا. المرحلة الجامعية .

ويبدو أن تربية الموهبة توجد حتى لدى الأسر التي تعيش في ظروف معيشية سيئة إذا ما توفر فيها الدعم المعنوي الكافي لأبنائها، وشعرت بالتقدير للعلم والعمل وإذا وجد على الأقبل شخص راشد في البيت يبوفر التشجيع والتوجيه للطفيل الموهوب.

كما تشير بعض الدراسات إلى أن الأطفال الذين يعيشون في بيئة أسربة ثرية ثقافيا (توفر الكتب والمجلات والألعاب والرحلات، والتواصل اللفظي مع الأبوين ...)، وإن كانت إمكانياتها المادية متواضعة، كانوا أميل إلى امتلاك القدرة على حل المشكلات والمهارات، العقلية العالية، وأكثر قدرة على الاستفادة من الخيرات والإمكانيات التعليمية الجيدة في المدرسة من الأطفال الذين ينتمون إلى بيئة فقيرة ثقافيا.

وبالنسبة للمستوى المهني لآباء الموهبوبين تبين الدراسات في هدا البصدد أن معظمهم كانوا يحتلون مراكز مهنية وإدارية، إذ بينت دراسة تيرمان أن 29٪ من أفراد عينته كانوا من المهنيين، بينما بينت دراسة فأن ناسل باسكا أن معظم آباء أفراد عينته من الأطفال الموهوبين كانوا من المهنيين، وأن 20٪ منهم كانوا من رجال الأعمال، و51٪ معلمات و8٪ عرضات.

إن المسترى التعليمي والمهني للأبوين يؤثر بصورة إيجابية على تنمية الموهبة لذى الطفل لأن الأبوين المتعلمين اللذين يتمتعان بمراكز مهنية يكونسان أقسدر علمى تسوفير البيئة الميسرة لتنمية الموهبة، والمناخ التربسوي والنفسسي الملائسم لإطسلاق طاقمة الطفسل الإبداعية.

5. العلاقات الأسرية

تشير معظم الدراسات حول العلاقات الأسرية والموهبة إلى أن أسر الطفل الموهوب تتمتع بتوافق أسري جيد، وأن نسبة الطلاق منخفضة، وجدير باللكر أن عناك أطفالا موهوبين لم يحققوا نجاحا في الحياة المدرسية على الرغم من تشابه خصائص حياتهم الأسرية مع الأطفال الموهوبين الناجعين، وذلك لأنهم اختلفوا عنهم في العلاقات الأسرية بين الوالدين، حيث تميزت العلاقات الأسرية للموهوبين الناجعين بالتفاهم والحب والسعادة الزوجية، بينما المسمت العلاقات بين الأبوين الأبوين الأطفال الموهوبين الفاشلين بالخلاف والمشاجرة والانفصال وكذلك العلاقة بين الأبوين والأبياء

6. اساليب التنشلة الأسرية

تبين العديد من الدراسات أن أساليب التنشئة الأسرية تلعب دورا كبيرا في تنمية الموهبة والإبداع لدى الأطفال. ومن الدراسات الكلاسيكية المعروفة في همذا الحجال دراسة (آن رو) التي قامت بدراسة على ثلاث مجموعات من العلماء المبدعين، فوجدت أن أهم عوامل البيئة الأسرية المشجعة للإنجاز العالي هي توفر الحرية وتضاؤل العقاب والتشجيع المستمر الذي يستخدمه الآباء مع أبنائهم

http://majdab.maktoob.

ويتبين من خلال هذه الخصائص التي من المفترض أن تكون لأسر ذوي التفوق و الموهبة أن الأسرة هي البيئة الطبيعية التي يمارس فيهما الفرد حياته، لمذلك تعتبر الأسرة هي المشخص الأول و العارف الرئيسي لابنها من خلال أساليب عدة أبرزها الملاحظة، لذلك فإن لها دوراً مهما في اكتشاف الموهوبين و المتفوقين عقلباً من أبنائها والأخذ بيدهم وتقديم وسائل الرعاية اللازمة لتنمية قدراتهم وإمكانياتهم، غير أنها تعجز أحيانا عن القيام بدورها كاملا ؛ وذلك بسبب عوامل نقص الحبرة و المعلومات

الكافية أو قلة الوعي و الثقافة بالمجال التربوي أو تعرض طفلها لعوامل الحرمان المتنوع بشكل مباشر او غير مباشر (سليمان، 384:2005).

دراسات تناولت خصائص الموهوبين

ظهرت عدد من الدراسات التي تحدد أو تبحث عن الخصائص أو السمات التي تميز الموهوبين عن غيرهم من العاديين ومن نتائج هذه الدراسات:

دراسة جيئزنز وجاكسون (GETZELS & JACKSON)

لقد أجرى الباحثان خمسة اختبارات لمجموعة كبيرة من الطلبة ابتداء من الصف السادس إلى الصف الثاني عشر، وذلك لدراسة علاقة الذكاء بالإبداع من جهة وللتعرف على سمات المبدعين من جهة أخرى وقد توصلا إلى النتائج التالية:

- 1. إن عمليات التفكير الإبداعي تركز على عاملين:
- أ. قدرة المبدع على إنتاج مواد لها علاقة ببعضها البعض بغزارة وذات طابع عيز.
 ب. اتسام عملية الإبداع بجو من المرح والشعور بالحرية بعيداً عن الضغوط.
 - 2. وقد تمكن الباحثان من التمرف على عاملين مميزين للمبدعين:
 - كثرة عدد الارتباطات التي ينتجها المبدع في وقت معين.
 - ب. التميز النوعي الواضح للارتباطات التي يتم إنتاجها.

ويرى الباحثان أن المبدعين يتميزون بالقدرة على إنتاج أشكال جديدة ولمديهم القدرة على رؤية العلاقات غير الظاهرة بين الأشياء والتي تبدو لغيرهم وكأنها مستقلة، ولديهم القدرة على تحرير النفس من الارتباط بالأشياء الاعتبادية، وصدم الرغبة في محارسة الأمور التقليدية، والميل إلى المجازفة والمغامرة.

أما ذور الذكاء العالي فلديهم قدرة عالية على التركيز على الأسور المعنادة، وعادة ما يتجهون إلى البحث عن الإجابة الصحيحة أو التقليدية ويعملون على تحاشي المخاطر لأجل الشعور بالأمان.

دراسة ياما موتو (YAMAMOTO)

وقد تعرضت هذه الدراسة للكشف عن بعض جوانب الشخصية للمبدعين، ومن أهم السمات التي ثم التعرف عليها ما يلي:

- إن المبدعين كانوا أكثر حساسية بالبيئة الداخلية والخارجية مما يؤدي إلى الإحساس بالمشاكل والتعرف عليها والتفكير فيها.
- 2. اتسام الشخص المبدع بغزارة الأفكار مما يساعده على انتفاء أفضلها والتعبير عنها.
- غتع المبدع بالذكاء والأصالة في أفكاره نما يدفعه إلى ممارسة نـشاطات الاكتـشاف وتوسيع أفكاره من اجل التوصل إلى حل المشكلة.

دراسة تويس تيرمان (LEWIS TERMAN

وقد أجرى الباحث هذه الدراسة على حوالي (1500) شخص بمن بلغ متوسط معدل ذكائهم(180) وبعد ثلاثين سنة من المتابعة التي تحت على فترات منتظمة خمالال السنوات 1927/ 1939/ 1951 توصل الباحث إلى النتائج التالية:

- إن المتفوقين عقلياً الموهوبين كانوا يتميزون عن العاديين في المظاهر العامة والصحة ومستوى التوافق الاجتماعي بالإضافة إلى مجموعة من السمات النفسية والإرادية البارزة مثـل (الحكمة، والثقـة بالنفس، المثـابرة، الرغبـة في التفـوق،وتميـزوا في اتجاهاتهم الاخلاقية).
 - وهم أكثر اثزاناً من الناحية الاجتماعية.
- 3. وغيزوا كذلك في مواد الدراسة حيث كانت حسيلة أفرادها أعلى في مستوى التحصيل بمقدار سنتين عن مستويات زملائهم العاديين. وكان تفوقهم في جميع المواد الدراسية.
- 4. وان نسبة الوفيات آو المرض أو الإصابة بالاضطرابات العقلية، أو إدسان المسكرات والمخدرات أو الانحرافات السلوكية كانت اقل من نسبتها بكثير عنها بين غير المتفوقين من نفس الفئة العمرية.
- أما في مجال المتابعة الاجتماعية فتشير الدراسة إلى أن حوالي 90٪ من أفراد العينة التحقوا بالدراسة الجامعية وأن 70٪ منهم أغوا الدراسة الجامعية وتخرجوا، وأن 30٪ منهم حصلوا على مرتبة الشرف، بينما واصل65٪ منهم الدراسات العليا.

6. وتشير نتائج متابعة الرجال التي تكونت من 800 رجل، بعد بلوغ سن الأربعين، أن إنتاجهم الفكري والإبداعي كان يزيد بنسبة من10-30 ضعفاً عن المستويات السائدة بين زملائهم العاديين.

وقد استخلص الباحث من نتائجه حقيقتين:

- أنه بالإمكان استخدام معدلات الذكاء كمؤشر على غير الشخص بالتفوق والموهبة ابتداء من عمر 6 سنوات فما ضوق وللتنبؤ على القدرة العالية في التحصيل.
- ب. انه من الصعب الاعتماد على معدلات الذكاء كمؤشر للتعرف على الجال
 العلمى أو الفنى الذي سوف يتجه إليه الشخص.

دراسة بارون (F.BRARON)

توصل من خلال التجارب التي قام بها من حيث سمات الأفراد مين ذوي التفكير الإبداعي كما يلي:

- أن ذو التفكير المبدع والأصيل يفتضلون مستوى عالياً من التعقيد في الظاهرة موضوع البحث.
- أن ذوي الأفكار الأصيلة لـديهم درجة عالية من الـديناميات النفسية مرتفعة التعقيد، وتتميز وجهات نظرهم بالاتساع.
 - يشعرون بمزيد من الاستقلال في إصدار الأحكام.
 - 4. يرتفع لديهم عامل السيطرة.
- لا يجيلون إلى استخدام وسائل الدفاع النفسية لكبت مشاعرهم. فهم لا يكبشون أفكارهم. ويتعاملون بسهولة مع الأفكار والنزعات التي يراها غيرهم ممنوعة.

دراسة السرور (1989)

وهي تجربة أردنية، والتي درست خلالها أهمية مشاركة المعلمين في عملية الكشف عن الطلبة المتميزين ومدى صدق وثبات أحكامهم على الخصائص السلوكية لحؤلاء الطلبة وإمكانية بناء صدق لمقاييس تقدير الخصائص السلوكية للطلبة المتميزين.

خلصت الدراسة إلى وجود خسة أبعاد رئيسية للخمسائص السلوكية للأطفىال الأردنيين وهي:

- خصائص سلوكية في القيادة (محبوب من قبل الزملاء _ تحمل جيد للمسؤولية / مشارك متعاون مع معلميه وزملائه).
- خصائص سلوكية في التعلم (حصيلة عالية كما ونوعاً في المفردات لدية طموح
 كبير في المعرفة اهتمام كبير في القواءة).
 - خصائص سلوكية في الإبداع (حب الاستطلاع الحيال المغامرة).
- خصائص سلوكية في المشابرة (نشدان الكمال المشاركة في جميع الأنشطة الإنتاج).
- خصائص سلوكية في مرونة التفكير (استجابات سريعة المقدرة القوية في الحكم على الأشياء ولا يزعجه التغير في الروتين).

دراسة مدرسة اليوبيل /الأردن كان لمدرسة اليوبيل دور في دراسة خصائص المتفوقين وتناولت هذه الدراسة:

السلوكيات الذالة حليها	السمات السلوكية
يعمل محماس وقد يحتاج في البداية الى قليل من البحث الحارجي كي يواصل همله وينجزه	الدانمية
يستطيع بأقل مجهود استخدام مصادر المعلومات المتوفرة وتنظيم وقته ونشاطاته ومعالجة المشكلات التي تواجهه واعتمادا على نفسه.	الاستفلالية
يتعد عن تكوار ما هو معروف ويعطي أقكارا وحلولا جديدة وغير مألوفة	الأصالة
يستطيع تغيير أسلوبه في التفكير في ضوء المعطيات ولا يبني أتماطا فكرية جامدة	المرونة في التفكير
يعمل على انجاز المهمات والواجبات بعزيمة وتصميم	المثابرة
يعملي عددا كبيرا من الحلول أو الأسئلة التي تطرح عليه	الطلاقة في التفكير

السلوكيات الدالة عليها	السمات السلوكية
يتساءل حول إي شيء غير مفهوم له، يميل إلى استكشاف الجهول	حب الاستطلاع
يبحث عن التفاصيل والعلاقات وينتبه بوهي لما يدور حوله	الملاحظة
يستطيع الانتقال من الشيء المحسوس والواقع إلى عالم التجويد والحيال لمعالجة الافكار المجردة	التفكير التأملي
لا يتردد في اتخاذ موقف محدد، سريع البديهة، لديه المتمامات فردية	المبادرة
عارس النقد البناء ولا يقبل الأفكار أو البيانات او التعليمات دون فحصها	ائتد
لا يهتم بصعوبة المهمات التي تواجهه لإثبات فكرة أو حل حتى لو كانت لتائجها غير مؤكدة.	الحجازقة
يستطيع النعبير عن نفسه شفاهة وكتابة بوضوح، يجسن الاستماع والتواصل مع الأخرين.	الاتصال
يظهر نضوجا وانزانا انفعاليا يحترمه زملاؤه ويستطيع قيادة الآخرين عندما يتطلب الأمر ذلك.	القيادة
يتعلم بسرعة وسهولة وتمكن ولديه ذاكرة قوية	التملم
يزن الامور ويتحمل مسؤولية إعماله وقراراته	الحس بالمسؤولية
واثق من نفسه إمام اقرآنه والكبار ولا يتردد في عرض أفكاره وإعماله	الثقة بالتقس
بتكيف بسرعة مع الأماكن والأراء الجديدة	التكيف
لا يزعجه عدم الوضوح في الموقف ويستطيع التعامل مع المفاهيم والمسائل المعاندة التي تحتمل اكثر من معنى.	تحمل الغموض
يستطيع تقييم البدائل على أساس ملاءمتها وفاعليتها في حل المشكلة ونتائجها	اتفاذ الغرار

أبحاث ثيرمان

قام تيرمان وزملاؤه بدراسات مستفيضة حول الموهوبيين وخصائصهم، وقد تتبعوا في دراساتهم هذه عينتهم من الموهوبين عن لا تقل نسبة ذكاء الواحد منهم عن 130، وشملت هذه الدراسة الطويلة، التي استمرت بعد وفاة تيرمان، أبناء هؤلاء الموهوبين وقد نشرت نشائج هذه الدراسة في خسة مجلدات بعنوان The (Genetic Studies of Genius) وقد ظهر الجزء الأول من هذا الكتاب سنة 1925، أما الجزء الخامس فقد صدر سنة 1959 أي بعد وفاة تيرمان مخمسس سنوات أما الجزء الخامس فقد صدر سنة 1959 أي بعد وفاة تيرمان محمس سنوات بالاشتراك مع (اودن، Oden) ومن أحدث التقاريس، تلك التي صدرت عن الموهوبين الرجال في عينة تيرمان وتلك التي صدرت عن الموهوبين الرجال في عينة تيرمان وتلك التي صدرت عن الموهوبين الخياة، في المناء النساء النساء النساء النباء العينة وقد صدرتا سنة 1977 وهما تتنساولان مصادر التمتع بالحياة، في سنوات التقاعد لأفراد هذه العينة وعما يجدر ذكره أن العينسسة الأصلية تتكون من 1866 طفلا (325 من الذكور و 318 من الإناث).

www.aghareed.net/parent/document/gift.doc

مراجع الفصل الثاتي

الراجع العربية

- جروان، فتحسي(2009) الموهبة والتفوق والإبداع،عمان: دار الفكر للنبشر والنوزيع.
- جروان، فتحي (2002) أماليب الكشف عن الموهويين ورعايتهم، الطبعة الاولى، عمان: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- حواشين، زيندان وحواشين، مفيد (1989) تعليم الاطفيال الموهبويين، الطبعة الاولى، عمان: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- الروسان، فاروق (2010) سيكولوجية الأطفال غير العادين(مقدمة في التربية الخاصة)، عمان: دار الفكر للتوزيع للتوزيع.
- السرور، ناديا هايل (2003) مدخل إلى تربية الموهوبين والمتميزين، الطبعة الرابعة، عمان: دار الفكر للنشر والتوزيم.
 - 6. السيد، عبد الحليم محمود (2000). الابداع والشخصية، القاهرة: دار المعارف.
- مبحي، تيسير (1994). رهاية ذوي الحاجات الخاصة، الطبعة الأولى، عمان:
 منشورات جامعة القدس المفتوحة.
- الطحان، محمد خالد، (1982). تربية المتفوقين عقليا في البلاد العربية، الطبعة الاولى، تونس: المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- الظاهر، قحطان (2005). مدخل إلى التربية الخاصة، الطبعة الاولى، عمان: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- عبيد، ماجدة (2000) ثربية الموهوبين والمتقوقين، الطبعة الاولى، عمان: دار الصفاء للنشر والتوزيم.
- فريحات، أحمد (2008) وهايمة ابنائها الموهبوبين، الطبعة الأولى، عممان: المكتبة الوطنية.

- القربوتي، يوسف، السرطاوي، عبد العزيز والصمادي جميل (1995). المدخل إلى التربية الخاصة، الطبعة الأولى، الإمارات العربية المتحدة: دار القلم.
- 13. قطناني، محمد والمعادات، سعد (2009) إرشاد الأطفال الموهـوبين (دليـل المعلـم العربي)، الطبعة الأولى، عمان: دار جرير للنشر.
- 14. القميش، متصطفى والمعابطة، خليسل (2011). سيكولوجية الأطفال ذوي الاحتياجات الحاصة (مقدمة في التربية الخاصة)، عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع.
- المعايطة، خليل والبواليز، محمد (2007) الموهبة والتقوق، الطبعة الأولى، عمان:
 دار الفكر للنشر والتوزيع.
- 16. منصور، عبد المجيد والتوبجيري، عمد (2000) الموهوبين (آفاق الرعاية والتأهيسل
 بين الواقعين:العربي والعالمي)، الطبعة الأولى، الرياض:مكتبة العبيكان.

الراجع الأجنبية

- David, Imre & Balogh, Laszlo (1997) Teachers' Opinion about the Nature of Giftedness, Acta Psychologica Debrecina, No. 20, p. 189-195.
- 2. Hawkins, Debra G. (1993) Personality Factors Affecting Achievement in Achieving Gifted, Underachieving Gifted, and Nongifted Elementary Students, Dissertation Abstracts, University of Florida.
- Katzer, Leonard A. (1993) A Comparison of the Self-Esteem of the Rural students Participating in Gifted Programs, Dissertation Abstracts, Kansas State University.
- Kitano, M. (1990) Intellectual Abilities & Psychological Intensities in young Gifted Children: Implications for the Gifted, Reoper Review, vol(13): 5-10.
- Silverman, L. (1993) Counseling the Gifted and Talented, Denver: Love Publishing Company.

مراجع الإنترنت

- http://www.alwahat.org/forums/index .
- http://majdah.maktoob.com/vb/majda
- http://www.spneeds.org/
- 4. http://forum.amrkhaled.net/showthread
- http://www.education.gov.il/gifted/download/tshuvot_lesheelot_nefot zot.doc
- 6. http://www.moe.gov.sa/dmtc/training_modules&laws/genius_%20stu-dents.htm
- 7. www.aghareed.net/parent/documant/gift.doc
- http://www.bafree.net/forum/archive/fonttahomacolorredsize24color-37221.htm.

الفصل الثالث

أساليب الكشف عن الموهوبين والمتفوقين

والتنواة

محكات الكشف عن الموهوبين والمتفوقين

الصفات اثتى يجب أن تتصف بها محكات الكشف عن الوهويين

الخصائص السلوكية للموهويين والمتفوقين

أكثر المحكات استخداما للكشف عن الموهوبين إ البيلة العربية

الانجامات العاصرة للكشف عن الوهويون

المعايير والأسس الواجب توفرها ﴿ الأساليب المتبصة للكشف عن

أخطاء عملية الكشف من الوهويين

الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل المحكات المتعددة

الرحلة العمرية للمناسبة للكشف عن الوهويين

مخطط الكشف عن الموهويين

أدلة الكشف عن الموهويين العالية

مراجع الغصل الثالث

الفصل الثالث

أساليب الكشف عن الموهوبين والمتفوقين

مقدمة

تعتبر عملية الكشف والتعرف على الموهوبين والمتفوقين في غاية الأهمية لأنه يترتب عليها اتخاذ قرارات قد تكون لها آثار خطيرة ويصنف بموجبها الفرد على أنه موهوب أو متفوق بينما يصنف آخر على أنه غير موهوب أو غير متضوق، ومن جهة أخرى فإن نجاح أي برنامج لتعليم الموهوبين والمتفوقين يتوقف بدرجة كبيرة على دقة التعرف عليهم. ولكن يبدو أن هذه العملية معقدة، ويرجع السبب في ذلك إلى أن الموهوبين والمتفوقين مجموعات متباينة، فقدراتهم المرتفعة لا تعبر عن نفسها بطريقة واحدة بل نجد هناك تبايناً في طرق التعبير عنها، وتبعاً لهذا التباين في القدرة يجب استخدام وسائل متباينة في التعبرف عليهم (سيد، 2001: 20). ولعبل عدم تحقيق الموهوبين والمتفوقين نجاح كبير في الاختبارات التحصيلية يرجع لتركيزها على جانب عدود من القدرات العقلية للفرد، أو عوامل بيئية أسرية أو مدرسية أو كليهما معاً (القريطي، 1989: 43).

ونظراً لوجود مثل هذه المحاذير على الاختبارات التحصيلية في التعرف على الموهوبين والمتفوقين اتجهت أنظار الباحثين إلى طرق أخرى بديلة ربحا تكون أكثر جدوى مثل اختبارات الإبداع، بالرغم من تباين الاتجاهات في تحديد مفهوم الإبداع، ولكن انتقد البعض هذا الاتجاه، واعتبروا أن هذه الاختبارات تعد من قبيل المنبئات وليس من قبيل المحكات أي أنها لا تعبر عن مستويات أداء حقيقية فعلية، وقد أشار هؤلاء إلى أهمية قياس الإبداع كناتج من خلال الأنشطة الأدائية المقدمة للأطفال كمحك أساسي للموهبة والتفوق العقلي (الزيات،1995: 498) يؤكد عبد الله النافع وآخرون (2000: 20) على أهمية التبكير في التعرف على الموهوبين والمتفوقين وصدم

الإنتظار لأعمار متأخرة خوفاً من اكتسابهم أساليب وعادات تعوق تكيفهم مع السنظم التعليمية المختلفة، بالإضافة إلى ما يترتب على تأخير اكتشافهم من تعريض طاقاتهم للهدر والفقد، وبتعدد تعريفات الموهبة والتفوق تعددت كذلك المحكات التي تستخدم في التعرف على الموهوبين والمتفوقين.

محكات الكشف عن الموهويين والمتفوقين

إن المتنبع للبحوث والدراسات الذي أجريت على الموهوبين والمتفوقين في السنوات العشر الأخيرة يستطيع أن يقف أمام العديد من الانتقادات للمحكات المتبعة في التعرف عليهم من خلال الاختبارات السيكومترية التي تقيس الذكاء أو الإبداع أو التحصيل الدراسي، وقد وصف الأشول (1997: 604) تصميمات بحثية بديلة لا يتم فيها استخدام درجات الاختبارات المختلفة للتعرف على الموهوبين والمتفوقين وتحديدها، ولكن يتم استخدام أنحاط أخرى من الأداءات مثل الإتقان الأكاديمي، والإنتاج الإبداعي في مجال أو مجالات متعددة. ويذكر القريطي (1989: 48) أن والاعتماد على القدرة العقلية العامة وحدها – بالرغم من أهميتها – كمنبئ عن التفوق العقلي يجول دون التعرف على عدد كبير عمن يتمتعون بالمواهب الخاصة.

وبالرغم من أهمية عكات التعرف في تجاح أي برنامج لرعاية الموهوبين والمتفوقين، وبالرغم من الكم الهائيل من الدراسات التي تناولت فئة الموهوبين والمتفوقين إلا أن موضوع تقييم محكات الكشف عنهم لم يلتى الاهتمام الكافي، ولا تزال الحاجة قائمة لمزيد من الدراسات التجربية في هذا الجال. وفي حدود علم المؤلف أنه في البيئة العربية - لا توجد دراسة - تناولت محكات التعرف على الموهوبين والمتفوقين في البحوث العربية بالتحليل والمقارنة، وإلقاء الضوء على أكثر هذه الحكات استخداماً وانتشاراً في البيئة العربية.

وقد اهتم العديد من الباحثين باستخدام اختبارات اللكاء باعتبارها أحد المحكات المهمة في التعرف على الموهوبين والمتضوقين وبالرغم من ذلك نجد أن مستخدمي اختبارات الذكاء شككوا في فعاليتها حيث إنها متحيزة ثقافياً، كما أن درجة الذكاء وحدها لا تكفي كمؤشر للموهبة والتفوق. ولذلك اتجهست العديد من

الدراسات إلى الاعتماد على تقديرات المعلمين وأولياء الأمور من خيلال دراسة الحصائص السلوكية الفردية لمؤلاء الطلاب كمحيك للموهبة والتفوق، ومن هذه الدراسات دراسة كل من: 'الروسان وآخرين (1990)، و البطش و الروسان (1991)، و عبيد السوارث (1996)، و معياجيني (1996، 1998)، و الروسيان والسرور (1998)، و المنشاوي (1999) و في حين نجيد دراسات آخرى تقلل من والسرور (1998)، و المتعلمين في التعرف على الموهوبين والمتفوقين مثل دراسة كل من القريطي (1989)، اليماني و فخرو (1997)، النضبيان (1997)، ولذلك يؤكد توق (1990: 118) على ضرورة توفر وعي كاف لدى معلمي ومعلمات المدارس العامة بالخصائص المختلفة للموهوبين والمتفوقين، وأن تكون اتجاهاتهم إيجابية نحو هذه الفئة من الطلاب، وكذلك ضرورة تدريب المعلمين وأولياء الأصور لنضمان التعرف السليم على الموهوبين والمتفوقين.

تحدد التعريفات المعتمدة عالمياً الموهبة، وقد حدد مكتب التربية الأمريكي (USOE) المعالمي بهذا يتبنى تعريفاً شاملاً للموهبة، وقد حدد مكتب التربية الأمريكي (Mariand, 1972) (Mariand, 1972) المواهب في ستة مجالات هي: (الموهبة العقلية العامة، الأكاديمية الخاصة، الإبداعية، الفنون البصرية والأدائية، النفس حركية)، واختصرت في خمس بعد استحداث صبيغة معدلة عام 1981م (Clarck, 1992) هي: (موهبة عقلية، بعد استحداث صبيغة معدلة عام 1981م (يغنير هذا التصنيف في المراجعة الأخيرة إبداعية، فنية، فيادية، أكاديمية خاصة)، ولم يتغير هذا التصنيف في المراجعة الأخيرة للتعريف لعام 1989م (الكيلائي والروسان، 2005) (.2005

ووفقاً للتعريفات المعتمدة تشمل محمات الكشف عن الموهوبين: الذكاء، التفكير الإبداعي (الابتكاري)، الخصائص السلوكية، التحصيل الدراسي، القدرات والاستعدادات العامة والخاصة، النتاجات المبتكرة، ووفقاً لهذه المحكات وحسب كسل من مجالات الموهبة تتحدد أساليب وأدوات ووسائل الكشف التي تشمل: اختبارات الذكاء الفردية، اختبارات الذكاء الجمعية، اختبارات التحصيل المقننة وغير المقننة، واختبارات القدرات والاستعدادات الخاصة، مقاييس الإبداع، ترشيح المعلمين، حكم الخبراء، مقاييس العلاقات الاجتماعية، السيرة الذاتية، الملاحظة،

السجل التراكمي، اختبارات الشخصية والمبول، القوائم النمائية، قوائم تقدير الجسجل التراكمي، اختبارات الشخصية والمبول، القدير (مقياس الرتب المتدرجة)، الحضائص السلوكية، قوائم التقدير (الرصد)، سلالم التقدير (مقياس الرتب المتدرجة)، أسلوب الباب الدوار، قوائم الأنشطة الإبداعية، أسلوب رواية القصة المبني على صور مقدمة للطفل، تقييم الانتباج الابداعي، ترشيح الآباء، الترشيح اللذاتي، التقارير الذاتية، المذكرات اليومية والمفكرات الشخصية.

وتربط بعملية الكشف وفق مدخل المحكات المتعددة مسألة اختيار الاستراتيجيات المناسبة لمعالجة بيانات الاختبارات والأدوات المطبقة على الموهوبين، وتحديد النسب و الأعداد المطلوبة للبرامج التربوية الاسراعية والاثرائية والارشادية بصورة ذات مصداقية وكفاءة عالية. وأثبتت التجارب بأنه كلما تتوصت وتعددت أساليب الكشف قلت نسبة الخطأ في عملية الاختيار إذا تمت معالجة البيانات المجموعة بأساليب احصائية سليمة.

وأكثر ما يميز مدخل المحكات المتعددة عن غيره من المداخل تنوع المحكات وبالتالي تعدد الوسائل والأساليب المستخدمة للكشف، فعلى المستوى الإقليمي، تتضمن وسائل الكشف عن الأطفال الموهوبين في مصر التحصيل الدراسي، ومقايس القدرات العقلية، والقدرة الابتكارية. وفي الكويت، طبقت أساليب التحصيل الدراسي في الرياضيات، والملغة العربية، ومقايس الذكاء الجمعية (مقياس المصفوفات المتنابعة)، ومقاييس الذكاء الفردية (مقياس وكسلر لذكاء الأطفال)، واستمارة المعلم وولي الأمر (مرسي، 1992). وفي برناجها الضخم في عملية الكشف عن الأطفال الموجوبين، استخدمت المملكة العربية المسعودية ومسائل الكشف التالية: تقديرات المعلمة العربية المعلمين في العلوم والرياضيات، اختبار المقلرات العقلية الجمعي، اختبار التفكير الابتكاري، ومقياس وكسلر لذكاء الأطفال المعدل (النافع وآخرون، 2000)،

أما المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلموم (مسادق وآخرون، 1996) فقد المحتارت الأساليب المتعددة التالية في عملية الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي وهي (أ) الذكاء العام، و(ب) الابتكار (بمكوناته الثلاثة الطلاقة والمرونة والأصالة)، و(ج) تقديرات المعلمين للتلاميذ الموهبوبين، و(د) التحصيل الدراسي

المعام (هـ) التحصيل الدراسي النوعي في بعض المواد الدراسية. وتم تجريب هذه الأدرات في عدة دول عربية (مصر، والعراق، وتونس والامارات) على الصفين الثالث والسادس من كل دولة. وأثبتت الأساليب المطبقة درجات معقولة للصدق والثبات وأوصت المنظمة باستخدامها في بقية الدول العربية. وفي السودان، تم تطبيق تجربة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم المتعلقة بأهمية استخدام محكات متعددة للكشف عن الأطفال الموهوبين بقصد رعايتهم في مشروع طائر السمير خيلال عامي للكشف عن الأطفال الموهوبين بقصد رعايتهم في مشروع طائر السمير خيلال عامي المداسي العام، والتحصيل الدراسي العام، والتحصيل الدراسي النام، والتحصيل واختبارات المعلومين المعلومين، وتقديرات المعلم لحيفات الموهوبين، واختبارات الابداع، واختبار المصفوفات المتدرجة المعياري، ومقياس الذكاء القردي واختبارات الابداع، واختبار المصفوفات المتدرجة المعياري، ومقياس الذكاء القردي واختبارات الابداع، واختبار المعافرة دوسة 2007).

وفي تجربة وزارة التربية بولاية الخرطوم في السودان وخلال سنوات التجربة المعتدة من (2004 – 2007م) تم تطبيق الأساليب التالية: ترشيحات المعلمين، مسجل دراسي يدل على التفوق الدراسي في العامين السابقين، اختبار تحصيلي موحد على مستوى الولاية في المقررات الدراسية للصف الثالث الأساسي، اختبار المصقوفات المتدرجة المعياري، لقياس الذكاء والقدرة العقلية، اختبار الدوائر وهو جزء من بطارية تورانس للتفكير الابداعي، اختبار استانفورد – بينيه الطبعة الرابعة في المراحل الاخيرة للمفاضلة، اختبار الخطوط، واختبار اكمال الصور وهما أجزاء من بطارية تنورانس للتفكير الابداعي، اختبار للتعمير الكتابي (الانشاء)، حيث يتم تقديم ثلاثية المنفكير الابداعي، اختبار للتعمير الكتابي (الانشاء)، حيث يتم تقديم ثلاثية موضوعات يختار التلميذ واحد منها ويكتب فيه، اختبار استعداد دراسي يتضمن المواد الدراسية التالية (الرياضيات، اللغة العربية، التربية الاسلامية)، كما تخللته أسئلة المهارات التفكير العليا.

كشفت دراسة أبو هاشم (2003) المسحية أنه تم استخدام محكات متعددة للكشف عن الموهوبين في الدراسات العربية سواء أكانت أطروحات جامعية، أو محوثاً منشورة في الدوريات في الفترة من (1990 – 2002م)، كما تناولت مجموعة من الدراسات في الدول العربية عرضاً للأساليب والأدوات المستخدمة للكشف عن الموهوبين في البرامج الوطنية مشل السودان (الخليفة، وطه، وعطا الله، 2007)،

والسعودية (أبونيان والضبيبان، 1997؛ النافع، والقاطعي، والسليم، 1991؛ النافع وآخرون، 2000)، والأردن (الروسان، 1996)، والسيمن (الأغبري، 1995؛ يحيى، وآخرون، 2000)، وفي مسوريا (زحلسوق، 1998)، وفي البحرين (فخرو واليماني، 1997)، وسلطنة عمان (أبو عوف، 1997)، وكشفت هذه الدراسات عن استخدام أساليب متعددة في عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين.

وتناولت دراسة الشخص (1990) أساليب الكشف عن الموهوبين في دول الخليج العربي بأجعها، وقد كشفت الدراسة عن أساليب الكشف عن الموهوبين الخليج العربي بأجعها، وقد كشفت الدراسة عن أساليب الكشف عن الموهوبين المستخدمة في تلك الدول في ذلك الوقت، حيث تستخدم في الكويت (اختبارات الذكاء الجمعية؛ والفردية، واختبارات التحصيل الموضوعية، واختبارات التحصيل نهاية العام، واختبارات الميول والاستعدادات)، وفي السعودية (اختبارات التحصيل نهاية العام، تقدير أداء التلاميذ في الأنشطة اللاصفية غير الأكاديمية)، وفي المعراق (تستخدم اختبارات الذكاء الجماعية، والفردية)، كما حددت مجموعة من الدراسات في المملكة العربية السعودية الأدوات و المقايس المستخدمة في الميدان للكشف عن الموهوبين مشل، دراسة الغامدي (1993) التي وضحت أن مقايس الكشف عن الموهوبين بالمرحلة الابتدائية هي (التحصيل العلمي، واختبار القدرات، وترشيحات المعلمين)، أما دراسة آل ميف (1998) فتوصلت الى أن أكثر المقايس استخداماً هي المعلمين العلمي، وتقديرات المعلمين)، بينما وجد شمدين (2002) أن تقديرات المعلمين الملكة المعلمين في المرتبة الأولى من أساليب الكشف عن الموهوبين في شمال الملكة العربية السعودية.

الصفات التي يجب أن تتصف بها محكات الكشف عن الموهوبين

ونظراً للتباين الملحوظ في الاتجاهات السابقة لمحكات التعرف على الموهـوبين والمتفوقين اتجهت أنظار الباحثين إلى ضرورة استحداث وتطـوير محكـات تتميـز بمـا يلى:

- المهولة استخدامها في التعرف على الموهوبين والمتفوقين وتحديدهم.
- إمكانية استخدامها في كل البيئات الثقافية والاقتصادية والاجتماعية المختلفة.

 معالجة أوجه القصور في المقاييس السيكومترية التقليدية والتي تعتمد على الورقة والقلم (سيد، 2001: 201).

ويرى أبو نيان (2000: 166) أن استخدام محكات متعددة في عمر ومستوى دراسي معين يعتبر أمراً جوهرياً للوصول إلى الأفراد الذين لديهم قدرات ومواهب، ولكنها تكون كامنة بسبب ظروف معينة، إما عائلية، أو عدم توفر المعلم المؤهل الذي يدفع بالمواهب للظهور، أو عدم توفر الخامات أو الجالات الفنية التي قد يكون أحد الطلاب متميزاً فيها، وغيرها من العوامل التي تحجب موهبة الطالب، لذا فمن المهم في هذا الجال أن يكون هناك تالاؤم مناسب بين الفشات العمرية والدراسية ومحكات التعرف على الموهوبين.

ومن الملاحظ شيوع استخدام محكات مثل مستوى التحصيل الدراسي المرتفع، ونسبة الذكاء، والقدرة على المتفكير الابتكاري، والخمسائص والمسمات المسلوكية الإيجابية في التعرف على الموهوبين والمتفوقين.

ونعرض فيما يلي قمله المحكات وأهم الإيجابيات والسلبيات لكل منها على حده في ضوء نشائج البحوث والدراسات التي اعتمادت عليها في التعرف على الموهوبين والمتفوقين.

1. التحصيل الدراسي academic achievement

يعتبر التحصيل الدراسي من أهم المحكات المستخدمة في التعرف على الموهوبين والمتفوقين على أساس أنه يعتبر أحد المظاهر الأساسية للنشاط العقلي عند الفرد، ومن مظاهر هذا النوع من التفوق ارتفاع درجات الطالب في المواد الدراسية المختلفة، إلا أنه في بعض الأحيان يعتمد ارتفاع مستوى التحصيل الدراسي على قدرة الطالب على التذكر، أو القدرة على أداء نوع معين من العمليات العقلية.

وتتميز اختبارات التحصيل بأنها تعطي صورة واضحة عن مجالات القوة والضعف للطالب في الموضوعات الدراسية المختلفة، ونظراً لعدم وجود اختبارات تحصيل مقننة منشورة في الوطن العربي، فإنه يبدو من الضروري للقائمين على برامج تعليم الموهوبين والمتفوقين الاستفادة من نشائج التحصيل الدراسي كما تعكسها

درجات الطلاب في المواد الدراسية مجتمعة، أو في المواد الدراسية المرتبطة بنوع الحبرات التي يقدمها البرنامج. وإذا توفرت نتائج اختبارات التحصيل السي تعقد في نهاية مراحل دراسية معينة فإنه يمكن استخدامها في التعرف على الموهوبين والمتفوقين (جروان، 1999: 172).

ويذكر أبو نيان و المضبيبان (1997: 256) أن التفوق في التحصيل الدراسي العام، أو التحصيل الدراسي في كــل مــن العلــوم والرياضــيات يعــد ضــمن محكــات التعرف على الموهوبين والمتفوقين في المملكة العربية السعودية.

وأسفرت دراسة السيف (1998) أن أكثر محكات التعرف على الموهبوين في المرحلة الابتدائية بمدينة الرياض هي: اختبارات التحصيل، وتقديرات المعلمين، والمشاركة في الأنشطة اللاصفية. وأن المحكات الأخرى مشل مقاييس المذكاء، واختبارات المتفكير الابتكاري، وتقديرات أولياء الأصور لا تستخدم في المرحلة الابتدائية.

وحدد الفهيد (1993) الطالب المتفوق بأنه الذي يحقق مستوى تحصيلي مرتفعاً يحيث يكون أفضل من بقية أقرانه في نفس العمر الزمني، ويكون ضمن أفضل (15%)، بينما حددهم الجفيمان (2000) بالحصول على مجموع درجات تؤهلهم بالوجود ضمن الثلث الأعلى (30%)، وحددتهم الجماح (1998) بوجودهم ضمن (10 %) العليا من التحصيل الدراسي، ومن الدراسات التجريبية التي حددت نسبة (90 %) فما فوق من مجموع درجات المواد التحصيلية في آخر اختبار بمراحل التعليم العام كمحك للموهبة والتفوق دراسة كل من الغفيلي (1990)، و النضيع (1995)، و الناباسي (1990)، و الناباسي (1995)، و الناباسي (1995)،

وفي دولة الكويت حدد الغام (1994) نسبة (85٪) كمحك للموهبة والتفوق. بينما جددهم كل من سلامة و التمار (1997) بأنهم الأفراد الذين يثبتون تقدماً ملحوظاً في الأداء الأكاديمي في الرياضيات بالنسبة لزملائهم ينضعهم ضمن أعلى (5٪) من توزيع الطلاب في اختبار تحصيلي للرياضيات. ووضعت كل من رمضان و رياض (1997) ، و عبد الوهاب نسبة (90٪) على الأقل في اختبار نهاية

العام الدراسي، وتسبة ذكاء (120) في مقياس وكسلر للبذكاء كمحنك للتعرف على الموهوبين والمتفوقين.

ونفس الشيء في البحرين فقد اعتمدت الاختبارات التحصيلية كأحــد محكــات الموهية والتفوق (اليماني و فخرو، 1997: 191).

يتضح عا سبق أن الاعتماد على اختبارات التحصيل الدراسي كمحك للتعرف على الموهوبين والمتفوقين هو الأكثر استخداماً وشيوعاً، ولكن لم تحدد قيمة ثابتة أو درجة فاصلة واحدة يعتمد عليها في جميع البحوث والدراسات الخاصة بالموهوبين والمتفوقين، فقد امتدت النسبة المثوية بين (85٪ - 90 ٪)، أو يكون ضمن أفضل مجموعة عليا في مستوى التحصيل الدراسي، ومدى هذه المجموعة يتراوح ما بين (5٪-20 ٪).

ولكن على الرغم من أن هناك من يؤيدون التحصيل الدراسي كمحك قعال للتعرف على الموهوبين والمتفوقين إلا أنه وحده غير كاف أو دقيق لإعطاء مفهوم شامل للموهبة والتفوق.

هناك العديد من المآخذ والسلبيات التي تحد من قيمة هذا المحك، ومن بينها:

- إن التحصيل الدراسي يركز على الحفظ والاستظهار والاستيعاب للمعلومات،
 ولذلك فإنه لا يقيس إلا جانب القدرة على التذكر والاستظهار واسترجاع
 المعلومات
- ب. إن وسيلة التقويم للتحصيل الدراسي هي الامتحانات، وهي منخفضة أو منعدمة الصدق والثبات لارتباطها بتقدير المعلم الذي يمكن أن يتفاوت من معلم إلى آخر كما أن عامل الصدفة يمكن أن يلعب دوراً مهماً في حصول التلمية على درجة عالية أو منخفضة.
- ج. إن التحصيل الدراسي مبنى على المنهج المدرسي المصمم حسب مستوى غالبية التلامية وهم العاديون، ولذلك لا يجد كثير من الموهـويين والمتفـوقين فيه تحـدياً لقدراتهم ومواهبهم فيؤثر ذلك على دافعيتهم ويخفض من مستوى أدائهـم، فـلا يحققون تفوقاً في التحصيل الدراسي.

د. إن هناك عواصل تسرتبط بشخصية التلمية ووضعه الأسسري، والاجتماعي
والاقتصادي قد تـــؤثر علـــى مستوى تحــصيله رغـــم أنــه يملــك الاستعدادات
والقدرات التي تجعله ضمن الموهوبين والمتفوقين (النافع وأخرون، 2000: 32).

مما سبق يرى الباحث أنه يجب أن تؤخذ نتائج الاختبارات التحصيلية بحذر عند استخدامها كأحد المحكات لتحديد الموهوبين والمتفوقين، وعدم الاعتماد عليها كلياً بل ننظر إليها على أنها واحدة من المحكات المختلفة التي تتم وفقاً لها عملية التعرف على الموهوبين والمتفوقين وتحديدهم.

2. نسية الذكاء IQ

تعتبر مقاييس القدرة العقلية العامة، كمقياس "بينية"، ومقياس وكسلر "للذكاء من الأساليب المناسبة والمعروفة في قياس القدرة العقلية العامة للموهوبين والمتفوقين، حيث تمثل القدرة العقلية المرتفعة أحد الأبعاد الأساسية في التعرف عليهم، ويعتبر الفرد موهوباً ومتفوقاً إذا زادت قدرته العقلية عن المحرافيين معياريين عن المتوسط، وبلغت نسبة الذكاء (130) درجة فأكثر (الروسان، 1996: 126).

واعتمد كثير من الباحثين على قياس الذكاء العمام كوسيلة لتحديم الموهموبين والمتفوقين وقد تفاوتت النسب لدى الباحثين بين (120) إلى (140) درجة على نفس المقياس، وبالرغم من التفاوت إلا أن معظم الدراسات قد اكتفت بنسبة (130) درجة على الاختبارات اللفظية الفردية (الغام، 1994: 801).

وأكدت نتائج العديد من الدراسات على أن الأفراد الـذين تم اختيـــارهـم علـــى أساس نسبة الذكاء المرتفعة حيث كانت نسبة ذكائهـم ما بين (130- 150) درجــة هـــم الأكثر شيوعاً في دراسات الموهوبين والمتفوقين (سيد، 2001: 208).

بينما توصلت دراسة أحمد (1996: 239) إلى عدم وجود ارتباط بين المذكاء والتفوق، وتفسر ذلك بأنه إذا أردنا الحكم على شخصية فرد ما أو قياسها فإنسا نركز فقط على سماته الاجتماعية والإنفعالية و العقلية والمعرفية، والدليل على ذلك ما قدمته النتائج من أن الارتباط بين الجوانب العقلية وغير العقلية من الشخصية ارتباط ضعف.

في حين تسرى زحلسوق (2000: 239) أن مصدلات الدلكاء لمدى الموهسويين والمتفوقين تفوق وبمقدار ملحوظ معدلات الذكاء لدى أقرانهم الصاديين، وأن الموهبة مظهر من مظاهر الذكاء، وهذه الظاهرة يمكن أن تكون نامية بدرجة نمو الذكاء، ويمكن أن تكون أكثر من ذلك. وأنه توجد علاقة ارتباطية إيجابية ما بين المذكاء والموهبة والتفوق.

وعلى الجانب الآخر هناك العديد من الباحثين الدين يعارضون استخدام مقاييس اللكاء في التعرف على الموهوبين والمتفوقين، حيث أكد القريطي (1989: 31) أن الذكاء لم يعد المظهر الأوحد للموهبة والتفوق، فارتفاع معدل الدكاء لا يعني التفوق في المظاهر الأخرى كالتفكير الإبداعي والاستعدادات الفنية وغيرها، كما أن المخفاض معدل الذكاء لا يعني عدم التمتع بدرجة مرتفعة من الاستعدادات العقلية الأخرى، لذا فإن الاعتماد على القدرة العقلية العامة وحدها يحول دون التعرف على عدد كبير عن يتمتعون بالمواهب والاستعدادات العقلية الخاصة الفنية والموسيقية والميكانيكية وغيرها.

ويرى اليماني وفخرو (1991: 191) عدم جدوى وكفاية اختبارات المذكاء والقدرات العقلية في تحديدها للموهوبين والمتفوقين، فحصول الفرد على معدل مرتفع في اختبار الذكاء لا يعنى أن لديه موهبة وقدرات ابتكارية لأن الارتباط بين المذكاء والموهبة ضعيف، كما لا يمكن لاختبارات المذكاء أن تقيس الاستعدادات الفنية، والتفكير الابتكاري الذي يفضل التعرف عليه باستخدام محكات الإبداع.

وبغض النظر عن النقاش الذي لم يتوقف حول طبيعة الدّكاء وأساليب قياسه من جهة، واستخدام هذه الأساليب في النعرف على الموهوبين والمتفوقين من جهة أخرى فإن مقابيس الذكاء المعروفة سوف تبقى مثيرة للجدل إلى أن يتم التوصل إلى مقابيس أكثر فاعلية وصدقاً من مقابيس الذكاء، وفي هذا السياق يحسن النعرف على غيزات مقابيس الذكاء الفردية وأوجه القصور فيها حتى يكون مستخدمها على بيئة من الأمر لتلافي ما أمكن من نقاط الضعف ولاسيما عند استخدامها لأغراض النعرف على الموهوبين والمتفوقين (جروان، 1999: 160).

ويضيف الأشول (1997: 604) أنه قد يظهر بعض الأطفال مواهب في بعض المجالات في مرحلة مبكرة من أصمارهم وذلك برغم عدم تميزهم بمستوى ذكاء مرتفع بصورة ملحوظة بالنسبة لأقرائهم. وقد تظهر مهاراتهم في الشعر أو الرسم، وفي هذه الحالة يبدو أن لدى الطفل دافعاً معيناً مجفزه على ممارسة المهارة أو التميز في ذلك الجال. أي أن توافر الموهبة والدافع يساعدان الفرد على إحراز تقدم ملحوظ في مجال الهتمامه، ورغم ذلك لم تنضح الصورة بعد حول العلاقة بين الذكاء والموهبة في مجال معين.

ما سبق يتضح أن الحاجة ماسة وضرورية لاستخدام محكات أكثر فعالية وكفاءة للتعرف على الموهوبين والمتفوقين بالإضافة إلى الاختبارات التي تنظر إلى المذكاء على أنه عامل أحادى، ولذا فإنه لم يعد ينظر للموهبة والتفوق على أنهما مجرد أداء متمينز في اختبارات الذكاء المقننة. وفي ضوء ذلك ظهرت نظريات حديثة للذكاء مشل نظرية جاردنر "Gardner (1983) للذكاءات المحديثة في التعرف على الموهوبين والمتفوقين (Gardner, 1983) (سيد، 2001: 213).

يتضح كذلك أن النسبة المتوية لعدد الموهوبين والمتضوقين تعتمد على الدرجة الفاصلة على الدرجة الفاصلة المتفاصلة المتفاصلة المتفاصلة المتفاصلة المتفاصلة المتوية، وإذا المحقضت الدرجة الفاصلة ارتفعت النسبة المتوية، وإذا المحقضت الدرجة الفاصلة ارتفعت النسبة المتوية. ونظراً لأنه لم يستم الاتفاق على درجة معينة بين الباحثين، بل هناك مدى يستراوح من (110 – 140) درجة فإن تحديد الدرجة بين هذا المدى يعود للباحث في المقام الأول.

3. التفكير الابداعي Creative thinking

يمثل التفكير الإبتكاري أحد الأبعاد الأساسية المكونة للموهبة والتفوق، ويعتبر الفرد موهوباً إذا تميز عن أقرانه المناظرين له في العمر النزمني في تفكيره الإبتكاري، حيث تعتبر القدرة على المنفكير الإبتكاري مؤشراً أساسياً يدل على الموهبة والتفوق، وقد ظهرت تعريفات متعددة لمفهوم التفكير الابتكاري، إذ يعرفه 'جيلفورد' بانه ذلك الاستعداد لدى الفرد لإنتاج أفكار جديدة مفيدة، ويعرفه 'تورانس 'بانه القدرة على ابتكار حلول للمشكلات والتي نظهر في الطلاقة والمرونة والأصالة (الروسان، 1996: 128).

ومن الملاحظ شيوع الكثير من تعريفات الابتكار التي تركز على هذا المفهوم بوصفه ناتجاً ابتكارياً. والواقع أن الناتج الابتكاري لا يمكن أن يوجد بمعزل عن عمليات النشاط العقلي، وهي تلك العمليات العقلية المعرفية التي تقف خلف هذا الناتج الابتكاري، ولذا فإن الفصل بين الناتج والعملية أمر ينصعب قبوله، والذين يتناولون الابتكار بوصفه عملية أو بوصفه ناتجاً ابتكارياً يكون تناولهم تناولاً جزئياً، فكلاهما الناتج والعملية بمثلان وجهين لنفس الشئ (الزيات، 1995: 498).

وفي سبيل قياس التفكير الابتكاري والكشف عن الموهوبين والمتفوقين سن خلال هذا المحك، طورت العديد من الاختبارات ولكن أكثرها انتشاراً واستخداماً هي اختبارات تورانس والتي تهدف إلى قياس قدرات التفكير الابتكاري الأربع، وهي الأصالة، والمرونة، والطلاقة، وإدراك التفاصيل، وتشمل نوعين من الاختبارات، اختبارات لفظية، واختبارات الأشكال والمشكلة التي تواجه هذه الاختبارات تكمن في إجراءات التصحيح، حيث إنه لا توجد إجابات عددة تصحح على أساسها إجابات المفحوصين، وإنما تعتمد قيمة الإجابة على مدى ندرتها واختلافها عن المألوف، وإنيانها بحلول جديدة لم تكن معروفة من قبل، كما تعتمد على القدرة في تشوع وإنيانها بحلول جديدة لم تكن معروفة من قبل، كما تعتمد على القدرة في تشوع وإنيانها محلول جديدة في الإجابات ذات معنى، وتعكس قيمة مفيدة في المجتمع (النافع وآخرون، 2000: 38).

في حين يسرى الزيات (1995: 521) أن الاختبارات المستخدمة في قياس الإبتكاري تقيس استعدادات إبداعية أو إمكانية حدوث الإبداع، وبالشالي تعد هذه الاختبارات من قبيل المنبئات وليس من قبيل المحكات أي لا تعبر عن مستويات أداء فعلية، وأنه يمكن الاعتماد على الدرجة في هذه الاختبارات كمنبئات بالموهبة والتفوق لدى الأفراد، ولذلك فأنه بجانب استخدام اختبارات التفكير الإبتكاري للتعرف على الموهوبين والمتفوقين لابد من الفحص والتقويم لأمثلة من أعمال إنتاج الأفراد في الجالات العلمية والأدبية والفنية من قبل المتخصصين الذين يستطيعون الحكم على مدى الجدة والابتكار والأصالة في الأعمال المقدمة، ومدى استمراريتها، ووجودها كظاهرة تعبر عن القدرة على الابتكار، واستخدام ذلك كدليل عملي في وجود الموهبة والتفوق في الجال الذي يبدع فيه الفرد (النافع وآخرون، 2000: 39).

وبمراجعة العديد من الدراسات التجريبية الذي تناولت العلاقة بمين الإبتكار والموهية والتفوق مشل دراسة كل من أحمد (1996)، الروسان (1996)، المجماح (1998) نجد أنها تؤكد على وجود ارتباط موجب بين المتفكير الإبتكاري وكل من الموهبة والتفوق، ويفسر ذلك بأن الابتكار في أي مجال من المجالات هو محصلة للعديد من العوامل، البعض منها يدخل في نطاق المجال العقلمي، ويدخل المبعض الآخر في نطاق المجال الإنفعالي والمجال الدافعي.

الخصائص السلوكية للموهوبين والمتفوقين

يعتبر الموهوبون والمتفوقون من الثروات البشرية التي يجب أن نتعرف عليها ونعتني بها لزيادة تفوقها وتوجيهها إلى المجال المناسب للاستفادة منها . وتكشف الدراسات النفسية عن أن الموهوبين والمتفوقين يتميزون بسمات محددة سواء من الناحية الجسمية أو الاجتماعية أو الإنفعائية، ومعرفة مشل هذه السمات يساعدنا على التعرف عليهم. كما أنه يجعلنا نهيئ المناخ المناسب لرعايتهم.

وتعود أهمية التعرف على الخصائص السلوكية للموهوبين والمتفوقين لسببين رئيسيين:

- ا. وجود علاقة قوية بين الخصائص السلوكية والحاجات المترتبة عليها وبين نبوع البرامج التربوية والإرشادية الملائمة. ذلك أن الوضع الأمشل لخدمة الموهبوب والمتفوق هو الذي يوفر مطابقة بين عناصر القوة والنضعف لديمه وبين مكونات البرنامج التربوي المقدم لمه، أو البذي يأخذ بالاعتبار حاجات هذا الموهبوب والمتفوق في المجالات المختلفة.
- أتفاق الباحثين في مجال تعليم الموهوبين والمتفوقين على ضرورة استخدام قوائم الخصائص السلوكية كأحد المحكات في عملية التعرف عليهم واختيارهم للبرامج التربوية الحاصة (جروان، 1999: 123).

وتشير الدراسات إلى مجموعة من الخسسائص التي تمييز بها هنؤلاء الموهوبيون والمتفوقون، ومن هذه الدراسات دراسة كنل من: الغفيلي (1990)، تنوق(1990)، ومجمود (1991)، الغانم (1994)، معاجبتي (1996، 1997)، عبند النوارث (1996)، الدياسي (2000)، الجغيمان (2000). وفي ضوء نتائج هذه الدراسات يمكن حرض أهم الخنصائص التي تمينز بهما الموهوبون والمتفوقون على النحو الآتي:

أ. خصائص عقلية

يتميز الأفراد الموهوبون والمتفوقون بخصائص عقلية معرفية تميزهم عن أقرائهم في مرحلة مبكرة من تموهم، وتلعب التنشئة الأسرية والظروف المحيطة دوراً مهماً في استمرار تنمية هذه الخصائص مع التقدم في العمر، بينما قد يؤدي عدم توفر الرعاية السليمة إلى إخفاء كثير من هذه الخصائص بسبب حساسية الموهبوب والمتفوق، وقد يؤدى إلى جعلها قوى سلبية معيقة للتعلم، ولذلك ينبغي أن تقهم الخصائص العقلية المعرفية في ضوء الاعتبارات التالية:

- الأفراد الموهوبون والمتفوقون ليسوا مجتمعاً متجانساً ، ولن يتوقع أن يظهروا نفس الخصائص أو السمات العقلية المعرفية ، بل يظهرون مدى شاسعاً من الفروقات الفردية ، وليس هناك خاصية واحدة تمثل الموهبة والتفوق بشكل قباطع، وكلما ازدادت درجة الموهبة والتفوق عند الفرد كلما ازدادت درجة تفرده عن غيره.
- ب. إن الحصائص العقلية المعرفية ليست ثابتة أو جامدة ولكنها تتطور من خملال التفاعل مع البيئة بدرجات متفاوئة، وكذلك فإنه ليست جميع خصائص الموهوبين والمتفوقين إيجابية، فهناك العديد من الخصائص التي يعتبرها المجتمع سلبية أو غمير مرغوب فيها (معاجيتي، 1996: 69).

إن أهم صفة عقلية يتميز بها الموهوبون والمتفوقون هي أنهم متقدمون على غيرهم في مستوى الذكاء، فمعدلات ذكائهم تعادل ذكاء من يكبرهم مستأكما أن العمر العقلي لديهم يفوق عمرهم الزمني، كما يتصف هؤلاء بقدرتهم على تعلم القراءة والكتابة في سن مبكرة، ويضاف إلى ذلك امتلاكهم لقدرة لغوية متقدمة تشمل وجود مهارة فائقة على الاستيعاب. ولهذا فالمتقوق خالباً ما يكتسب مفردات واسعة وعملية ومخزوناً كبيراً من المعلومات حول كثير من الموضوعات، ويظهر كللك مواهب مبكرة في النواحي الفنية إلى جانب المهارات اللفظية والفكرية، ويتصف

بالدافعية المرتفعة والمثابرة ، والقدرة على التركيز والانتباء لفترات أطــول مــن زملائــه العاديين.

خصائص انفعائیة واجتماعیة

من الخصائص الانفعالية والاجتماعية التي تميز الموهوبين والمتفوقين عن غيرهم أنهم متوافقون اجتماعياً ومستقرون انفعالياً، ويشكل عام يمكن القول إنهم يتميزون بضبط النفس والسيطرة والتحمل، والثبات الانفعالي، والقيادة، والاكتفاء الـذاتي، والمرح والفكاهة، والميل إلى المخاطرة والإقدام، والتوافق الشخصي والاجتماعي، وارتفاع مستوى القيم الاجتماعية كالمسايرة، والاستقلال، ومساعدة الاخرين.

وتتفق نتائج الدراسات والبحوث التي أجريت في مجال الموهبة والتفوق على أن معظم الأفراد الموهبين والمتفوقين يتمتعون باستقرار وجداني أو انفعالي، واستقلائية ذائية. وكثيرون منهم يلعبون أدواراً قيادية على المستوى الاجتماعي في شمس مراحل دراستهم، وهم أقل عرضة للاضطرابات الذهائية والعمابية من زملائهم العاديين (جروان، 136؛ 136).

وتوصلت دراسة أحمد (1996) إلى وجود ارتباط ضعيف وغير دال إحصائياً بين الخصائص السلوكية (الإنفعالية، والإجتماعية، والإبتكارية، والقدرة على المتعلم) للموهوبين والمتفوقين كما يراها المعلم وكمل من: المذكاء، والمتفكير الإبتكاري، ومفهوم الذات.

ومن أكثر قوائم الخصائص السلوكية شيوعاً في دول الخليج قائمة الخسائص السلوكية للموهوبين والمتفوقين من وجهة نظر المعلمين، وتعتمد على تقديرات المعلمين لمجموعة من السلوكيات التي تميز الموهوب والمتفوق في الخصائص الأكاديمية، والدافعية، والإبداعية، والقيادية (معاجيتي، 1996: 90).

وكذلك القائمة التي يتم استخدامها في اختيار الطلبة لمدرسة اليوبيل للموهوبين والمتفوقين لموسسة أنبور الحسين في الأردن، وتستمل: الدافعية، والاستقلالية، والأصالة والمرونة والمثابرة والطلاقة في التفكير، والملاحظية والمبادرة والنقيد والثقية بالنفس والقيادة وتحمل المسئولية.

مما سبق تنضح لنا أهمية معرفة خصائص الموهوبين والمتفوقين في عملية التعرف عليهم والكشف عن قدراتهم، حيث تعتبر بعض قوائم الخصائص السلوكية من المحكات شائعة الاستخدام في عملية التعرف عليهم، ويمكن الاعتماد عليها في تقدير أحقية الطلاب في الانضمام إلى البرامج الخاصة، خصوصاً إذا ما اتصفت تلك القوائم بدرجات مرتفعة من الصدق والثبات، وتم تدريب القائمين بالتقدير على كيفية استخدامها، وكان لديهم الوعي الكافي لملاحظة السلوك التفوقي لدى الطلاب.

اكثر المحكات استخداماً للكشف عن الموهويين في البيئة العربية

لقد أجرى د. السيد محمد أبو هاشم حسن دراسة بعنوان: محكات التعرف على الموهوبين والمتفوقين دراسة مسحية للبحوث العربية في الفشرة من صام 1990 إلى 2002

وقد هدفت هذه الدراسة إلى إجراء مسح للبحوث العربية الخاصة بالموهوبين والمتفوقين في الفرة من عام 1990 إلى 2002، لمعرفة أكثر المحكات استخداماً في التعرف على الموهوبين والمتفوقين، ودرجة اختلاف هذه الحكات باختلاف: المرحلة التعليمية (ما قبل المدرسة، ابتدائي، إعدادي، ثانوي، جامعي)، والنوع (ذكر – أنشى). وفي سبيل تحقيق ذلك قام الباحث بمسح للبحوث والدراسات العربية المنشورة في المجلات العلمية ورسائل الماجستير والدكتوراه، وتجمع لديه (61) دراسة، منها (18) دراسة في مجال المتفوقين. وبتحليلها توصل إلى ما يلي: دراسة في مجال المتفوقين. وبتحليلها توصل إلى ما يلي:

- إن أكثر المحكات استخداماً في التعرف على الموهوبين والمتفوقين هي على الترتيب:
 مقاييس الخصائص السلوكية، ودرجمات التحميل الدراسي، ومستوى المذكاء
 ودرجات التحصيل الدراسي معاً.
- 2. اختلاف المحكات المستخدمة في التعرف على الموهوبين والمتفوقين باختلاف المرحلة التعليمية، حيث كان محك الخصائص السلوكية الأكثر استخداماً في مرحلة ما قبل المدرسة، والمرحلة الإبتدائية، والمرحلة الإعدادية. بينما كان محك التحصيل الدراسي الأكثر استخداما في مرحلتي التعليم الثانوي والجامعي.

ق. اختلاف المحكات المستخدمة في التعرف على الموهوبين والمتفوقين باختلاف جنس المفحوص (ذكور – إناث)، حيث جاء محك الحصائص السلوكية في المرتبة الأولى بالنسبة للدراسات التي اشتملت العينات فيها على الـذكور فقط، أو الـذكور والإناث معاً في حين كان أكثر المحكات استخداماً في عينة الإناث هو محك مستوى الذكاء والتحصيل الدراسي معاً. وفي ضوء هذه النتائج قدم الباحث مجموعة من التوصيات والبحوث المقترحة.

الإنجاهات الماصرة للكشف عن الموهوبين

يستمير (Fultz,2004) الى أن هناك حركة معاصرة في عملية الكشف عن الموهوبين توصي بندمج البورتفولينو وتقييم الأداه، وقنوائم الرصند، وملاحظات المعلمين، بالإضافة للاختبارات المقنئة، وتطبق هذه الأدوات مجتمعة للأطفال، ويوصي بصفة خاصة بهذا الأجراء لدى أطفال الأقليات.

رغم اتفاق الباحثين والممارسين في عبالات الموهبة والتفوق على أهمية عملية الكشف عن الموهوبين واعتبارها كعملية أساسية ومدخلاً طبيعياً قبل الشروع في أي برامج تربوية للاطفال الموهوبين، الا أنه يدور جدل كبير ويحتدم منذ عقود، عن أي المداخل أنسب، وأي الأدوات أفيضل، وأي الأساليب أشمل، ولعبل التطورات المتعاقبة في ميدان القدرات العقلية والمعرفية من دراسات للذكاء والابداع والتعلم والتحصيل الدراسي بالاضافة للقدرات الخاصة، كل ذلك القي بآثاره على ميدان الموهبة والتفوق وزاد الأمر صعوبة وتعقيداً وجعل الوصول الى اتفاق حول أسلوب الموجد للكشف أشبة بما يكون عملاً مستحيلاً، ورغم مرور ما يقارب مائة عام على أول عاولة للكشف عن الموهوبين فان القضية لاتزال غير محسومة تماماً، وقد على أول عاولة للكشف عن الموهوبين فان القضية لاتزال غير محسومة تماماً، وقد أكد على ذلك (Feldhusen, Hoover,& Sayler, 1990) أن تقييم أكد على ذلك (Boolootian, 2005) قاتلين أن الطريقة المثالية الموهوبين (أي الكشف عن الموهوبين أكثر اضطراباً و تشويشاً عا هو عليه اليوم، ويزداد الأمر تعقيداً بوجود ونشوء المديد من المدارس للكشف عن الموهوبين ويتمثل أهمها في فيما يلى:

- الكشف عن الموهوبين باختبارات الذكاء الفردية، ويعد هذا من أقدم الأساليب
 وتعبود جذوره الى دراسات تبرسان (Terman) الموسومة الدراسات الجينية
 للعباقرة وسماتهم العقلية والجسمية.
 - أسلوب تقييم الموهوبين القائم على المنهج (Joyce & Wolking, 1988).
- أسلوب التقييم الديناميكي (; Johnsen, 1997; kanevsky, 1993;). (kanevsky & Rapagna, 1990; Lidz, 1991; Swanson & Gansle, 1994
 - استخدام قياس القابلية للاثارة للتعرف على الموهوبين (Ackerman, 1993).
- به الباب البدرار (Renzulli & Owen, 1983; Lupart, 1991&MacRae).
 (Renzulli, Reis,&Smith, 1981).
- الكشف وقبق لموذج الـذكاءات المتعددة (Komhaber, 1997; سيد، 12001؛ سيد، 12001).
- النماذج المتدرجة للكشف عين الموهوبين مشل (ENTER, Actitope) (2004)
 Ziegler, 2005; & Ziegler Stoeger,
- الكشف وفق مدخل المحكات المتعددة (Coleman, 2003; Cramond, 1997). Homeratha, 1978; Jenkins-Friedman, 1982; Roach, 1986.

وبالإضافة الى هذه النماذج فهنائك العديمة من النماذج التي تم استخدامها لمواجهة القضايا الخاصة في الكشف عن الموهوبين مثل:

- الكشف عن الموهنوبين بنين الأقليبات العرقية والإثنية (السنود، والأسنيوبين،
 والأسبان، والهنود الأمريكيين، ومواطني ألاسكا).
 - الكشف عن الموهوبين بين ذوي الوضع الاقتصادي المتدني (المحرومون اقتصادياً).
- الكشف عن الموهوبين بين المختلفين لغوياً وثقافياً، وثنائبي اللغة، ومحدودي
 التحدث باللغة الانجليزية.
- الكشف عن الموهموبين بدين متدني التحصيل الدراسي، والمعموقين وذوي الصعوبات.
- الكشف عن الموهبوين بين الريفيين، والحبضريين في المدن الصغيرة، والفتيات الموهوبات.

وفيما يلي أكثر أساليب الكشف عن الموهوبين المعاصرة استخداماً:

يعتمد الكشف والتغرف على الطلبة الموهوبين على التعريف المستخدم. وحيث إن الاعتماد بشكل تقليدي على اختبارات الذكاء والتحصيل في الكشف عن الطلبة الموهوبين والتغرف عليهم قد لاقى إنتقادات من قبل الباحثين، فإن هذه الاختبارات لم تعد مقنعة ولا تستخدم لوحدها في عملية الكشف والتعرف على الطلبة الموهوبين والمتفوقين وإنما مع إجراءات ووسائل أخرى متعددة ومتنوعة.

أولأه إختبارات الدمكاء

اختبارات الذكاء الفردية: إن استخدام اختبارات الذكاء الفردية في التعرف على الطلبة الموهوبين له ما يبرره نظراً لمزايا هذه الاختبارات، إذ أنها تتمتع بخصائص سيكومثرية جيدة، وقدرة تنبؤية جيدة بالنجاح الأكادي، بالإضافة إلى أنها تنزود الفاحص بمعلومات على درجة كبيرة من الأهمية يمكن أن يحصل عليها عن طريق الملاحظة أثناء تطبيق الاختبار، كما أن اختبارات الذكاء تقدم مساعدة قيمة للمعلمين وأولياء الأمور والمرشدين في تشخيص الطلبة الذين لا تعكس علاماتهم المدرسية قدراتهم الحقيقية.

ومن أشهر اختبارات الذكاء الفردية وأكثرها استخداماً مع الطلبـة الموهــوبين والمتفوقين ما يلى:

- مقياس ستانفورد بينيه.
- مقياس وكسلر لذكاء الأطفال.
- بطارية تقييم كوفمان للأطفال.
- مقاييس مكارثي لتقييم قدرات الأطفال.

تتكون هذه الاختبارات من عدة اختبارات فرعية تشتمل الجوانب اللفظية والمعددية والمجرّدة وقوّة الذكاء. ويفترض أن هذه الاختبارات تقيس القيدرة العقلية العامة التي يعبر عنها بالعامل العام وذلك بدلالة معامل الـذكاء الكلي، بالإضافة إلى معاملات ذكاء لفظية وأدائية في بعض الاختبارات مثل اختبارات وكسلر وستانفورد- بيئيه.

اختبارات الذكاء الجمعية

ومن أهم اختبارات المذكاء الجمعية التي تُستخدم في التعرف على الطلبة الموهوبين والمتفوقين مصفوفات ريفين التتابعية المتقدمة والتي تشالف من تصاميم هندسية حذف جزء منها وعلى المفحوص أن يختار من بين البدائل البديل الذي يكمل التصميم. تتميز هذه المصفوفات بسهولة تطبيقها وتصحيحها وتحويل الدرجات الحنام إلى نسب ذكاء إنحرافية.

ومع أهمية وسهولة استخدام اختيارات الذكاء الجمعية، إلا أن هذه الاختيارات لا تقارن مع اختيارات الذكاء الفردية من حيث خصائصها السبكومترية والدلالات الإكلينيكية التي تميّز اختيارات الذكاء الفردية، بالإضافة إلى أن الدافعية لدى المفحوص وعامل السرعة في الإجابة قد يؤثران سلباً على الأداء بخلاف اختيارات الذكاء الفردية التي لا تلعب سرعة الاستجابة على أسئلتها دوراً في التيجة، ومع ذلك فإن اختيارات الذكاء المؤروبة الذكاء الجمعية تشكل مصدراً آخر للبيانات الموضوعية مع المصادر الأخرى.

ومع أهمية اختبارات الذكاء في الكشف والتعرّف على الموهوبين والمتفوقين، إلا أهم الانتقادات التي وجُهت إليها هي قصورها عن قياس الإبداع والمتفكير الناقب الذي يتميّز به الأشخاص الموهبوبين والمتفوقين والمسؤول عنه الجانب الأيمس من الدماغ. (القريوتي، 1995) (Feldhusen, et. al, 1990).

فانياء مقاييس التقدير السلوكية

تركّز هذه المقاييس على فحص الخصائص السلوكية التي أكّدت الدراسات على أنها تمثل الأشخاص الموهوبين والمتقوقين وذلك من خملال عبدارات تسصاغ بطريقة إجرائية تعكس هذه الخصائص.

وعادة ما يُطلب من المعلم أو الفاحص أن يقدر المفحوص على قائمة من السلوكيات على شكل عبارات. وكل عبارة يمكن أن تصمم بحيث بقيم الطالب على مقياس متدرج بحيث تعطى درجة عالية جداً أو عالية أو متوسطة أو قليلة لكل عبارة وذلك حسب التصميم المعتمد لمقياس التقدير. ثم بعد ذلك تجمع درجات المفحوص، والدرجة العالية عادة تمثل تعبيراً عن سلوك موهوب أو متفوق.

ومن الأمثلة على تلك المقاييس مقياس رنزولي هارتمان وكلاهان (Renzuli). ولا يُنظر عادة إلى مقاييس التقدير السلوكية على أنها (Hartman - Callahan Scale). ولا يُنظر عادة إلى مقاييس التقدير السلوكية على أنها أداة للكشف عن الموهوبين والمتفوقين كأداة أساسية، وإنما كأداة مساعدة تستخدم جنباً إلى جنب مع الأدوات والوسائل الآخرى الأكثر دقة وأهمية.

ثالثاً: ترشيح الملمين

حيث يُطلب من المعلمين ترشيح عدد من الطلبة الذين يعتقدون أنهم يظهرون أو لديهم إمكانية أن يكونوا موهوبين أو متفوقين، ولكن هناء الطريقة قند لا تكون دقيقة وذلك بسبب تحيّزات المعلمين وعدم دقيتهم وتركيز ترشيحاتهم على الطلبة المتفوقين تحصيلياً واستبعاد منخفضي التحصيل أو الطلبة المبدعين. ولكن يمكن أن تكون ترشيحات المعلمين أكثر دقة إذا ما تدرّبوا على ملاحظة السلوك الذي يُظهره الطالب الموهوب والذي يكون عمثلاً لخصائص الأفراد الموهوبين والمتفوقين.

رابعاً: ترشيح الوالدين

يمكن أن تكون ترشيحات الوالدين أكثر دقة من ترشيحات المعلمين إذا ما طلب منهم الإستجابة أو إبداء آرائهم وملاحظاتهم عن سلوكيات أبنائهم بطريقة دقيقة، كالطلب منهم ذكر هوايات واهتمامات الطفل الحالية، والكتب التي يستمنع بقراءتها والمشكلات والحاجات الخاصة للطفل والقدرات والإنجازات التي حققها، وكذلك الفرص الخاصة التي حصل عليها الطفل ونشاطات وقست الفراغ التي يقوم بها. وتزداد دقة ترشيحات الوالدين إذا كانوا متعلمين أو مثقفين وعلى وعبي بحقهوم الموهبة والتفوق، لذلك يجب عدم الاعتماد على هذا الترشيح لوحده، بمل يجب اللجوء إلى وسائل وإجراءات أخرى.

خامساً: ترهيح الزملاء (الأقران)

ويتضمن الطلب من الأقران أو المزملاء في المصف أن يذكروا زميلهم الذي يمكن أن يساعدهم في بعض المهمات والمشاريع أو من هو المتميز في موضوع أكاديمي عدد أو من الذي لديه أفكار أصيلة أو إلى أي زميل سيذهبون للمساعدة في موقف عدد.

إن أهمية ترشيح الزملاء لأقرانهم الموهوبين والمتفوقين تكمسن في فاعليـة هــذا الترشيح في جانب القدرة التي تتعلـق بالقياديـة كـصفة عيــزة للموهــوبين والمتفــوقين. (القريوني وآخرون، 1995: 246).

سادساً: الحوار مع الطفل الموهوب

قد تتوجه إلى الموهوب بأسئلة صن جوانب الإبداع والموهبة التي يعتقد أنه يمتلكها، كالسبب الذي دفعه لأن يعتقد بأنه موهوب. ولعل من المفيد هنا أن نـشير إلى أن طريقة الحوار مع الموهوب قد أثبتت فاعلية كبيرة في عمليات تـشخيص الموهـوبين في مواحل عمرية متقدمة. (صبحى، 1994: 67).

سابعاً؛ التشخيص بواسطة اختبار تورائس للتفكير الإبداعي

ظهر اختبار تورانس للتفكير الإبداعي في الولايات المتحدة الأمريكية في أواخر الستينات من القرن الماضي. وهو يستخدم في قياس القدرة على المتفكير الإبداعي لدى الطلبة باكثر من واسطة واحدة. فهناك (المصورة اللفظية) للاختبار، الأشكال (الصورة الشكلية). أما الصورة اللفظية فتتألف من سبعة اختبارات فرعية، كل واحد منها بمثابة نشاط فرعي، فهو يتطلب من المفحوص كتابة أسئلة، أو وضع تحمينات للأسباب أو التتاثج، أو تحسين إنتاج، أو اقتراح استخدامات بديلة لأشباء معينة، أو وضع افتراضات لمواقف غير متوقعة، لكن هذه البدائل جميعها تنطوي على إبداع وتفكير أصيل. أما الصورة الشكلية للاختبار فهي تتألف من ثلاثة اختبارات، كل منها بمثابة نشاط يتطلب من المفحوص رسم موضوع أو موضوعات على خط مقفل أو مفتوح، أو خطوط ناقصة. لكن هذه الموضوعات المطلوبة كلها من المنمط غير المالوف.

وهناك صورة معرّبة لاختبار تورانس هذا تتمتع بدرجة صدق وثبات مقبولـة. ويمكن استخدامها في التعرّف على ذوي القدرة العائبة على التفكير الإبداعي.

ويستطيع الباحث أن يطبّق اختبارات تورانس الفرعية بصورةٍ فردية أو بمصورةٍ جاعية، كما يشاء، وعلى جميع المستويات العمرية،مع إمكانية استخدام المصورة اللفظية من الاختبار مع الأشخاص الذين هم في مستوى تعليمي أقبل من مستوى الصف الرابع الابتدائي، على أن يسم تطبيق بمصورة فردية في تلك الحالة. ولهذا الاختبار كراسة خاصة تشرح تعليمات التطبيق والاختبارات الفرعية.

ثامناً: مقاييس الهارات الأكاديمية (التحصيل الأكاديمي)

تعتبر اختبارات التحصيل من أكثر الاختبارات شيوعاً، وهي ثلاثة أنواع رئيسية: اختبارات التحصيل التشخيصية (Diagnostic Tests)، واختبارات التحصيل المسحية (Survey Tests)، واختبارات قياس مستوى التهيشة (Readines Tests) في مجال ما أضف إلى ذلك بطاريات اختبارات التحصيل العامة وبطاريات اختبارات التحصيل العامة وبطاريات اختبارات التحصيل العامة.

وهناك أمثلة كثيرة على اختبارات التحصيل العامة، من أبرزها بطارية التحصيل الخاصة باختبارات متروبوليتان (Metropoliton Achievement Test) وهي من أكثر بطاريات الاختبارات استخداماً وشيوعاً، ويمكن استخدامها مع المفحوص من مستويات مختلفة تبدأ بمرحلة التعليم الابتدائية وحتى نهاية المرحلة الإعدادية.

ويعتبر اختبار ستانفورد بينية للتحصيل من أقدم اختبارات التحصيل المقندة، ويمكن استخدامه بدءاً من مستوى المصف الشاني الابتدائي وحتى نهاية المرحلة الإعدادية.

وثقيس اختبارات كاليفورنيا للتحسيل (California Achievement Tests) تحصيل الطلبة من مستوى الصف الأول الابتدائي وحتى البصف الثالث الثانوي. وهي موزعة في أربع بطاريات تشترك في قياس خسة بجالات هي: مفردات القراءة، وفهم المادة المقروءة، والاستدلال الحسابي، والأسس الحسابية، واللغة.

أما في ما يتعلَق باختبارات التحصيل المقننة الخاصة، فهناك كثير من الاختبارات التي يمكن استخدامها كمأدوات مسمح أو تسخيص في مجالات القراءة والرياضيات والعلوم والجغرافيا ومجالات أخرى.

ومن اختبارات التحصيل المقننة الخاصة: اختبارات جيتس للتهيشة في القراءة (Gates Reading Readiness Tests) واختبارات متروبوليشان لمنفس الغموض، The Iowa Silent) واختبار أيوا للقراءة الصامنة (Reading). (صبحى، 1994: 77).

تأسماً: حكم الخبراء

إن حكم الخبراء كوسيلة للكشف والتعرّف على الأطفال الموهبوبين والمتفوقين يعتبر أساسياً، حتى أن التعريف الرسمي للموهبة والتفّوق يشترط ذلك. وإن للخبراء والمختصين في الميادين المتخصصة طريقة مناسبة للتعرف على الموهبة أو التفّوق في تلك الميادين.

بالإضافة إلى افتراض الدقة في الكشف على الطلبة الموهوبين والمتفوقين من قبل الحبراء، فإن هذه الطريقة لها فوائدها في تشجيع الطلبة وحفزهم على بمذل مزيد من النشاط والجهد في المجالات التي يتميزون فيها، خاصة بعد أن يتم ترشيحهم للالتحاق ببرامج تربوية تعني بالطلبة الموهوبين والمتفوقين، إذ أنهم يستعرون أنهم محط الأمال والتوقعات.

إن المطلوب من الخبراء والمختصين هو معرفة قدرات الطلبة الحقيقية والأصيلة وتمييزها عن الأداء المؤقت لبعض نماذج مسلوكية متشابهة مع ما يقوم بمه الطلبة الموهوبين والمتفوقين. وكذلك على الخبراء فهم خصائص المرحلة النمائية التي يمر بها الطفل والتي تساعدهم في الموازنة والمواءمة بين السلوك الذي يعبر عن قدرة متميزة تفوق ما هو متوقع من تلك المرحلة النمائية. (Mandell & Fiscus, 1981).

المعابير والأسس الواجب توفرها في الأساليب المتبعة للكشف عن الموهوبين

ورغم تعدد أساليب الكشف وتنوع مدارسها، الا أن هناك عدة أمور شبه متفق عليها بين الباحثين في هذا المجال منها:

- أن تستند إجراءات الكشف إلى أفضل الأبحاث العلمية والتوصيات المتوفرة،
 والمساواة والعدالة بحيث تكفل الإجراءات عدم استثناء اي شخص، والتعددية:
 بمعنى تبني أكثر تعريفات الموهبة قبولاً، والشمولية بحيث يتم تحديد اكبر عدد ممكن
 من الطلبة الموهوبين وخدمتهم (ديفيد وريم، 2001)،
- ان تشتمل على عدد كبير من ادرات الكشف (آبو هالال، 2001؛ الأشول، 1998؛ بشاي، 1986؛ جروان، 2001؛ سايمان، 2002)، بىل يىرى (Carnellor,) 1996) أن هناك شبة اجماع على أن يكون الكشف وفق محكات متعددة.

ويشير التقرير الوطني للكشف عن الموهبويين في الولايات المتحدة الأمريكية (يشير التقرير الوطني للكشف عن الموهوبين تقوم (Richert, Alvino, & McDonnel, 1982) إلى أن عملية الكشف عن الموهوبين تقوم على الأسس التالية:

- التضرخ والالتنزام بالمعملية: وتعني أنه يجب استخدام كل إجراءات الكشف المكنة لتحقيق مصلحة الطلاب
- الثناسية والانسجام: أي تطبيق أفضل الدراسات والأساليب العلمية في عملية الكشف
- المساواة: أي الحافظة على جميع حقوق الطلاب، والاهتمام بالكشف عن
 محموعات متنوعة من الطلاب الموهوبين والمتفوقين وتقديم الخدمات الملائمة لهم
- الشمولية: أي اعتماد مفهوم واسع للموهبة والتفوق بحيث يشمل جميع أنواع المواهب
- 5. النفصية: وهمي تعمني ضمرورة وجمود دليمل إرشمادي لعملية الكشف في كمل المقاطعات لكي يتسنى تطبيق بعض الإرشادات أو التعديلات في كل منطقة يطبق فيها ذلك البرنامج.

ويؤكد (Roach, 1986) أنه لا توجد اختبارات محددة كما لا يوجد أساس نظري موحد يناسب كل الظروف والبرامج، ويمعنى آخر أن طبيعة البرنامج المعد للرعاية وأهدافه هما اللذان بجددان الحكات والأدوات التي تستخدم في الكشف.

أخطاء عملية الكشف عن الموهوبين

بالإضافة لمعضلات أسلوب الكشف عن الموهوبين والاستراتيجيات المستخدمة في ذلك، فإن عملية الكشف تواجه بتحد آخر يتعشل في القبول الزائف (أي قبول طالب وهو غير مستحق للقبول لعدم وجود موهبة لديه)، والرفض الزائف (أي عدم قبول طالب واستبعاده من البرنامج بالرغم من أنه موهوب).

ويورد جروان (2004) خمسة من أسباب هذه الأخطأء والتي تتمثل في:

 أخطاء متصلة بنظرية القياس وبناء الاختيارات والخصائص السيكومترية لهـذه الاختيارات، وذلك لأن عدم الدقة الكاملة مشكلة متأصلة في أي اختيار أو قياس تربوي أو نفسى.

- أخطاء متصلة بعدم المطابقة أو ضعف الانسجام بين أساليب الكشف وطبيعة الخبرات التي يقدمها البرنامج.
- 3. أخطاء متصلة بالسياسات والاجراءات التي يتبعها القائمون على البرنامج وكذلك المحددات التي يفرضها الواقع، كأن يؤخذ في الحسبان موضوع التمثيل المتوازن، أي أن يكون الاختيار على أسس عرقية أو جغرافية أو جنسية حتى يمكن الحصول على دعم اجتماعي أو سياسي أو مادي للبرنامج.
- 4. أخطاء متصلة بأسلوب معالجة البيانات المتجمعة عند استخدام محكات متعددة في التعرف على الطلبة الموهوبين والمتفوقين.
- أخطاء شخصية مقصودة كالتحيز مثلاً، أو غير مقصودة ناجمة عن الجهل أو انعدام الحبرة من قبل المعلمين أو لجان الاختيار أو مطبقي الاختيارات وخاصة اختيارات الذكاء (جروان،2004: 148-149).

وتناول ديفز وريم (2001) نفس الأراء التي تناولها جروان (2004) ولكنهما يضيفان عدة مشكلات تجابه عملية الكشف عبن الأطفىال الموهـوبين وهـي: مـشكلة الطلبة المحرومين، والاناث، والمعوقين، والمتحدرين من أقليات عرقية.

ويرى جروان (2004) أنه لتقليل أخطاء عملية الكشف يجب القيام بعدة خطوات وهي كما يلي: وضع خطة وافية لعملية الكشف تتكون من عدة مكونات هي: تعريف اجرائي عدد وواضح لمفهوم الموهبة والنفوق، وتحديد شكل الخبرات التربوية أو المناهج التي سيقدمها البرنامج وأهدافه، وتحديد دقيق لأدوات وأساليب الكشف، وتحديد أسلوب تجميع التلامية وفترة التجميع اللازمة لتقديم خدمات البرنامج، وتحديد أساليب تقييم البرنامج أو محكات الحكم على مدى تحقيق أهدافه، ومن الضروري استخدام عدة محكات للكشف عن الطلبة الموهوبين والمتفوقين وذلك انسجاماً مع الاتجاهات الجديدة في نظرية الذكاء ومفهوم الموهبة، والانتباء للخصائص السيكومترية للاختبارات المستخدمة، واستناداً للمعايير المعتمدة من قبل جمية علم النفس الأمريكية في تقييم الاختبارات فينبغي النظر الى ثلاث خصائص هي: التقنين، والصدق، والثبات، وعدم التقيد بالحدود الكمية أو النسبة الشائعة في التعريفات

السيكومترية للموهوب، وإذا كان نظام الكشف المتبع يشترط أن يحقى المرشح حداً أدنى من الأداء على اختبار أو أكثر من الاختبارات، فانه من المستحسن أن يجري القائمون على برنامج الموهوبين والمتفوقين دراسة حالة معمقة للطلبة الذين يقعون في أدائهم حول الحدود الفاصلة.

وللتحقق من صلاحبة الأدوات والأساليب المستخدمة في عملية الكشف والاطمئنان على أنها تؤدي دورها بصورة جيدة فقد استخدم العلماء قياس فاعلية وكفاءة أدوات الكشف، وبالتالي يشم التحقق من فاعلية وكفاءة نظام الكشف والاختيار، وتقييم مستوياتها وقوتها (جروان، 2004؛ الفهيد، 1993؛ النافع وآخرون، 2000)، كما يستخدم في هذا الخصوص دراسة الصدق التنبؤي لأدوات الكشف.

الكشف عن الاطفال الموهوبين وفق مدخل المحكات المتمددة

يأخذ نموذج الكشف وفق مدخل المحكات المتعددة موقعاً متميزاً بين نماذج الكشف المتباينة، اذ أنه يصلح لعمليات الكشف النموذجي المعتاد، كما يصلح للكشف في الحالات الخاصة التي أشارت اليها الأدبيات والمتراث العلمي في ميدان الموهبة والتفوق، كما يتبع منحى التقييم متعدد الأبعاد، أو منحى القياسات المتعددة وهو أسلوب معاصر وذو توجه مستقبلي وقد نمت التوصية باستخدامه في تقييم ذوي الاحتياجات الخاصة وبجالات التربية الخاصة من قبل عدد من خبراء التربية الخاصة والقياس والتقويم التربوي والنقسي (أبو هاشم، 2007؛ عواد، 2002؛ القريوتي، والسرطاوي، والمصمادي، 2001؛ الوابلي، (2003)، أضف الى ذلك أنسجامه مع التوجهات الجديدة في نظرية الذكاء ومفهوم الموهبة، حيث أنه لا يساوي بين الموهبة أللتوجهات الجديدة في نظرة والمنوق، وقد كانت الولايات المتحدة الأمريكية من والذكاء، أنما ينظرية والتفوق، وقد كانت الولايات المتحدة الأمريكية من اوائل الدول التي استخدمت مدخل الحكات المتعددة (Wultiple Criteria)، وقد أوصى عملية، وكان ذلك في عام 1958م في ولاية جورجيا (Williams, 2000) باستخدامه لاتخاذ عملية، وكان ذلك في عام 1958م في ولاية جورجيا (The Gifted and Talented Program, 1984) باستخدامه لاتخاذ قرارات القبول في برامج رعاية الموهويين، ثم شاع استخدامه في العديد من الدول، تقرير الخبراء (The Gifted and Talented Program, 1984) باستخدامه الدول،

وكشفت دراسة هيلسر (Heller , 1993) السي هدفت لتحليسل محتوى بنية وأهداف ومواضيع بحوث الموهبة والتفوق في الفترة ما بين (1971–1991) في الكتاب العالمي لا محاث الموهبة والتفوق عن تحول مدخل الكشف عن الموهبوبين الى المدخل المشامل واستخدام أدوات متعددة للكشف عن الموهوبين.

مراحل الكشف عن الموهوبين وفق مدخل المحكات المتعددة

تمر عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل المحكات المتعددة بــثلاث مراحل هي:

- 1. مرحلة الاستقصاء، أو الترشيح والتصفية (Nomination and Screening).
 - 2. مرحلة الاختبارات والمقاييس.
 - مرحلة الاختيار والانتقاء (جروان، 2004، 2002).

وأشار (Tannenbaum, 1991) لـثلاث مراحـل هـي: الغربلـة، والاختيـار، والتمييز.

بينما يقترح محمد (2004) والقريطي (2005) خسة مراحل هي:

- مرحلة المسح والفرز المبدئي.
 - 2. مرحلة التشخيص والتقييم.
 - 3. مرحلة تقييم الاحتياجات.
- مرحلة اختيار البرنامج المناسب والتسكين.
 - ومرحلة التقويم.

أي أنهما يهملان مرحلة الاختيار والانتقاء، وينضيفان ثبلاث مراحيل أنحيرى. وأشار (Piirto, 1999) (Davis,1994)؛ الشريبني وصيادق،2002؛ كلينتن، 1998) إلى نموذجين من أساليب الكشف المتعدد وهما:

القمع والجدول أي (الحصر، والمسح الشامل) ولكل اسلوب منها عيوب ومزايا، وفي أنظمة الكشف المتعددة يستخدم المسح الشامل لمزاياه العديدة، ولكن تطبيقه يحتاج الى كوادر متخصصة وتجهيزات كبيرة، وزمن أطول للتنفيذ، وقد

أشار ((Grant, 1996) لمعوقاته التي من ضمنها التكلفة، والجهد الكبيران. وتعد مواحل الكشف التي يقترحها كل من جروان (2002)، ومحمد (2004)، والقريطي (2005) نماذج الكشف الأكثر انتشارا في برامج الرعاية المختلفة في دول العالم، والستي تم الأخل بها في الدول العربية مثل دراسات (أبو عوف، 1997؛ صادق وآخرون،1996؛ النافع، والقاطعي، والضبيبان، والحازمي، والسليم، (2000).

بينما يرى دليل فريجينيا المصادر في عمام 1990م أن عملية الكشف يجب أن تكون وفق ثلاث مراحل هي:

- 1. الإحالة.
- المسح الأولي.
- والتقييم النهائي.

محكات الكشف عن الموهوبين في مدارس اليوبيل في الأردن

وفي تجربة مدارس اليوبيل في الأردن تحر عملية الكشف عن الموهبوبين واختيارهم بثماني مراحل هي:

- 1. المرحلة التمهيدية (التوعية)
- مرحلة الترشيح واستقبال الطلبات
 - 3. مرحلة الاختبارات
- 4. مرحلة معالجة البيانات المحوسبة والاختيار الأولي
 - 5. المقابلة
 - استخراج قوائم الطلبة المقبولين
 - 7. مرحلة تقديم الاعتراضات
 - 8. مرحلة الاختيار النهائي.

وتستخدم في مدرسة اليوبيل الأردنية ثلاث وسائل هي:

- العلامات المدرسية على مدى 5 فصول دراسية كمؤشر على التحصيل الدراسي.
 - 2. قائمة السمات السلوكية وتضم 20 فقرة تعبأ من قبل المعلمين.

3. اختبار الاستعداد الأكاديمي ويضم التفكير اللفظي، والرياضي والمنطقي وهو يشبه اختبار الاستعداد المدرسي الأمريكي، بينما يدكر (الهويدي وجمل، 2003) أن عكات الاختيار المستخدمة في مدارس اليوبيل بالإضافة للتحصيل الأكاديمي على مدى آخر خسة فصول دراسية، والسمات السلوكية، والقدرة العقلية العامة، تشمل كتابة المقال، واختبار الرياضيات، والمقابلة الشخصية؛ وينضيفان أنه استخدمت مجموعة من المعاير للكشف عن الموهوبين في مدرسة المنهل العالمية في الأردن 1998م وهي: التحصيل الدراسي، واختبار تـورانس للنفكير الإبـداعي، والمقالة، وترشيحات المعلمين وفق نموذج رينزولي.

المرحلة العمرية المناسبة للكشف عن الموهوبين

يقرر الخبراء أن عملية الكشف عن الموهوبين يجب أن تتم في مرحلة مبكرة من حياة الطفيل الموهوب (خيضر، 1988؛ لونستين، Lowenstein, 1981؛ الحوراني، 1999؛ زحلوق، 2002،1998؛ صبحي، 2002)، و أورد الزيات (2002) نماذج للجداول النمائية الحرجة للأطفال التي قام بإعدادها (Harrison) والتي قضى أكثر من للجداول النمائية الحرجة للأطفال وقد أشارت دراسات هاريسون إلى إمكانية الكشف عن الموهوبين منذ الشهور الأولى من عمرهم.

ولكن يواجه الكشف المبكر عن الأطفال الموهوبين في الدول العربية صدة عنبات منها: أن الأدوات المتوفرة حالياً، والمقتنة في الدول العربية من مقايس واختبارات أو غالبيتها لا تصلح الا للفشات العمرية في مرحلة التعليم الأساسي، كذلك فان معظم برامج الإثراء في المنطقة مصمعة للفئات العمرية في مرحلة التعليم الأساسي. ويتفق الباحث مع وجهة نظر زحلوق (1998) التي تبرى أن الطفل منذ الصف الوابع الابتدائي هو الأنسب للاستفادة من برنامج الرعاية؛ لأنه قطع شوطاً في تعلم القراءة، والكتابة، والحساب مما يوضح جوانب التفوق عنده، ثم إنه في هذه المرحلة يكون قد أمضى ثلاثة أعوام في المدرسة مما يساعد المعلمين ويمكنهم من تكوين معرفة صحيحة وسليمة عنه، يضاف إلى ذلك إن أدوات القياس النفسي يمكن الوثوق بها بدرجة أكبر في هذه المرحلة من العمر وخاصة أدوات قياس الابتكار.

ويلاحظ أن معظم البرامج في المنطقة تكشف عن الأطفال الموهوبين في مرحلة الأساس ويندر وجود كشف ورحاية قبل هذه المرحلة التعليمية، فمثلاً في تجربة وكالة المغوث الدوئية (UNERWA model) في الأردن اهتمت بالكشف والرعاية من الصف الخامس الأساسي (المعابطة والبواليز، 2000)، ويشير العزة (2000) الى أن الأردن بدأت تجربة برامج الرائية للتلاميلة المنضوقين في الصفين الثالث والرابع الابتدائي في العام الدراسي 1989/ 1989م، وكذلك كان الكشف في المرحلة الابتدائية في مدارس المنهل العالمية بالاردن، وفي المملكة العربية السعودية تبدأ عملية الكشف منذ الصف الخامس الابتدائي، وفي دولة الكويت يتم الكشف عن الموهوبين منذ الصف الخالث الابتدائي (الهويدي وجمل، 2003)، وفي السودان تم الكشف عن الموهوبين في الحلقة الثانية أي في الصفوف الرابع، والحامس، والسادس وذلك في المراس القبس التابعة لمؤسسة الخرطوم في السودان يتم الكشف عن الأطفال الموهوبين ينهاية وزارة التربية بولاية الخرطوم في السودان يتم الكشف عن الأطفال الموهوبين ينهاية الصف الثالث الأسامي، وفي تجربة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تم التعليب على تلاميذ الصف السادس الابتدائي وتلاميذ الصف الثالث الإسامي، وفي تجربة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تم التعليب على تلاميذ الصف السادس الابتدائي وتلاميذ الصف الثالث الإصامي.

مخطط الكشف عن الموهوبين

يقترح سلامة وأبو مغلي (2002) مخططاً للكشف عن الموهوبين يتنضمن سبعة إجراءات تتمثل في:

- 1. استمارة خاصة بالوالدين،
- استمارة خاصة بالمدرسة تتضمن درجات الطالب خلال سني الدراسة.
- 3. استمارة خاصة بمدرس المادة العلمية أو التي لها علاقة بمجال موهبة الطالب.
 - اختبار ذكاء جمعى.
 - 5. اختيار ذكاء فردي.
 - 6. اختبارات شخصية.
 - 7. اختبار ابتكار.

وقام ديفز وريم (2001) بعرض غطط الكشف عن الموهوبين عقلياً في مرحلة ما قبل المدرسة في ولاية لويزيانا، ويتضمن هذا المخطط ثلاث مراحل هي:

- المرحلة الأولى: وهي تهدف الى تزويد أولياء الأصور ومدرسي سا قبل المرحلة
 النظامية (ما قبل المدرسة) بمعلوسات عن خصائص موهوبية ما قبل المدرسة،
 والبرامج الحكومية المتوفرة لرعاية هذه الفئة.
- المرحلة الثانية: تتألف من استبيانات توجه الأولياء الأمور، وأخرى لمدرسي مرحلة ما قبل المدرسة، وفيها يطلب منهم أن يقيموا (45) نمطأ سلوكياً يصدر عن الأطفال الموهوبين الاستثنائيين، وهذه المرحلة بمثابة غربلة عامة (تصفية).
- المرحلة الثائلة: وهي عبارة عن عملية تقييم اختباري تجري على مقياس الاستعداد الدراسي، وهو انتقاء فردي وترتبط هذه المرحلة باختبار شهير للمربي (Hess)، والطفل الذي يحصل فيه على (120) درجة يخضع لقياس استانفورد بينيه.

وفي المرحلة المتوسطة والثانوية بركز ديفز وريسم (2001) على الاختبارات المعبارية، لكتهما أوردا الأراء المعاصرة التي تسرى زيادة الاعتماد على ترشيحات المعلمين و ترشيحات أولياء الأصور غير الرسمية، وتبني معايير متعددة الأبعاد، وأوصوا في الحتام بنيني شبكة المواهب.

بينما يتبنى دليل المساهدة الفنية للكشف عن الموهبوبين اللهي أصدرته ولاية أوهايو عام (2000) (A technical Assistance Manual, 2000) خطة من ثلاث مراحل هي:

- مرحلة ما قبل التقييم أو المرحلة التمهيدية: وتشمل مراجعة البيانات عن الطفل
 المرشح، وعملية الإحالة، وهذه المرحلة تهدف لتكوين حوض الموهبة.
- المرحلة الثانية: هي مرحلة التقييم للفرز المبدئي: وتشمل مراجعة منظمة للمرحلة السابقة والمزيد من التقييم.
- والمرحلة الثالثة: هي مرحلة التقييم للكشف النهائي: وفيها يتم تطبيق الاختبارات الجمعية والفردية.

ويمكن الاستفادة من هـذه التوجهـات العامـة في تطـوير خطـة الكـشف عـن الأطفال الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي، مع وضع المحاذير اللازمة فيمــا يخـتص بوسائل الكشف وخاصة الكيفية منها، إذ يلاحظ هناك الاهتمام الكبير بترشيحات المعلمين وذلك لأنه يشوفر للمعلم تدريب شامل في هذا المجال(Feldhusen,et.al) . 1990.

أدلة الكشف عن الموهوبين العالمية

أما عن الأدلة المتاحة في عبال الكشف عن الموهوبين فأشهرها الذي يهتم بإصداره المركز الوطني لأبحاث الموهوبين والمتفوقين والذي ترعاه أربع جامعات أمريكية هي: جامعة كونتيكت، وجامعة جورجيا، وجامعة فرجينيا، وجامعة يال، وكذلك دليل اوهابو المسمى دليل المساعدة الفنية في الكشف عن الموهوبين المصادر عام 2000م، والدليل الذي أصدرته ولاية نورث كارولينا في عام 2002م، ودليل الأدوات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين الذي أصدرته جامعة فرجينيا عام 1990، وصدرت طبعته الثانية في عام 1995م ويحتوي على الأدوات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين المقتنة والحلية، وإجراءات عملية الكشف، والاستراتيجيات الكشف عن الموهوبين المقتنة والحلية، وإجراءات عملية الكشف، والاستراتيجيات عوصبة، وأيضاً هناك دليل كندي أصدرته جامعة كولومبيا البريطانية عام 1995م وهو موسوم بدليل المعلمين ترعاية الموهوبين، ويحتوي على فصل عن الكشف على موسوم بدليل المعلمين ترعاية الموهوبين، ويحتوي على فصل عن الكشف على الموهوبين، وتحديد خصائصهم، وتطوير بروفيل عن الطفل المرشح بحيث يتم الحصول على فهم عميق لجوائب شخصيته المتعددة.

مراجع القصل الثالث

الراجع المربية

- أبو نيان، إبراهيم والضبيبان، صالح موسى (1997): أساليب وطنوق اكتشاف الموهوبين في المملكة العربية السعودية، ندوة أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية، الرياض، مكتب التربية العربية لـدول الخليج، ص 253 –261.
- أبو نيان، ضوار فهد (2000): الاتجاهات المعاصرة في أساليب التعرف على الطلاب الموهوبين في الفنون التشكيلية، المجلة المصرية للدراسات النفسية، العدد (27) يوليو، ص 158 –188.
- 3. أحمد، سمية عبد الوارث (1996): الخصائص السلوكية للتلاميذ المتفوقين بالصف الخامس الابتدائي كما يراها المعلم في ضبوء بعيض متغيرات الذكاء المصور، والتفكير الإبتكاري، ومفهوم الذات، جامعة المنيا، كلية التربية، مجلة البحث في التربية وحلم النفس، العدد (2)، ص ص 209 –239.
- الأشول، عادل عز الدين (1997): الخصائص الشخصية للطفل الموهوب، جامعة القاهرة، كلية رياض الأطفال، يحوث المؤتمر العلمي الثاني الطفل العربي الموهوب اكتشافه تدريبه رعايته ، ص 604 –621.
- الأغبري، عبد المصمد (1995): واقبع التلامية والطلاب الموهوبين وأساليب
 اكتشافهم ورصايتهم في الجمهورية اليمينية ' دراسة استطلاعية ، مجلة التربية المعاصرة، العدد (37)، يوليو، ص 111-138.
- البطش، محمد وليد و الروسان، فاروق (1991): التحليل العاملي للصورة الأردنية من مقياس برايد للكشف عن الموصوبين في مرحلة ما قبل المدرسة، الجامعة الأردنية، مجلة دراسات، العدد (2)، ص 114–123.
- توق، عي الدين (1990): تطوير برامج تأهيل المعلم لرحاية المتضوقين، رسالة الخليج العربي، العدد (34)، ص 114 –147.

- جروان، فتحي عبد الرحمن (2001) أساليب الكشف صن الموهبويين ورصايتهم،
 الطبعة الاولى ،عمان: دار الفكر للنشر والتوزيم.
- جــروان، فتحــي عبــد الــرحن (2009): الموهبــة والتفــوق والإبــداع، الطبعــة الثانية، عمان: دار الفكر.
- الروسان، فاروق (1996): أدوات قياس وتشخيص الموهوبين في الأردن، الورشة
 الإقليمية حول تعليم الموهوبين والمتفوقين، ص121 –154.
- 11. الدباسي، عبد العزيز (2000): دراسة مقارنة بين الطلاب المتضوقين والمتناخرين دراسياً بالمرحلة الثانوية في بعض منتغيرات الشخصية بمدينة الرياض، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة الملك سعود.
- 12. الروسان، فاروق و البطش، محمد و قطامي، يوسف (1990) تطوير صورة أردنية معدلة عن مقياس برايد للكشف عن الموهوبين في مرحلة ما قبل المدرسة، الجامعة الأردنية، مجلة دراسات، العدد (4)، ص 7 –28.
- 13. الروسان، فاروق و السرور، نادية (1998): تطوير صورة أردنية معدلة من مقياس (GIFT) للكشف عن الموهوبين في المرحلة الابتدائية في عينة أردنية.
- 14. الروسيان، فياروق (2000): **دراسيات وأبحيات في التربيبة الخاصية**، الأردن، دار الفكر.
- زحلوق، مها (2000): استراتيجيات العناية بالأطفال الموهوبين، اللجنة الوطنية القطرية للتربية والثقافة والعلوم، مجلة التربية، العدد (132)، ص152-168.
- 16. زحلوق، مها (1998): برامج الإسراع والإثراء لملتلاميذ المتفوقين عقلياً، جامعة عين شمس، كلية التربية، مجوث المؤتمر الدولي الرابع لمركز الإرشاد النفسي، ص 1123–1137.
- 17. الزيات، فتحيي منصطفى (1995): سلسلة علم النفس المعرفي (1): الأسس المعرفية للتكوين المقلى وتجهيز المعلومات، المتصورة: دار الوفاء للنشر.
- 18. الزيات، فتحي مصطفى (2001): القيمة التنبؤية لمقايس تقدير الخصائص الديات، فتحي مصطفى (2001): الكشف صن المتضوقين عقلياً، في سلسلة علم

- النفس المعرفي (5)، دراسات وبحوث، القاهرة، دار النشر للجامعات، ص 507-
- 19. سيد، إمام مصطفى (2001): مدى فعالية تقييم الأداء باستخدام أنشطة اللكاءات المتعددة " لجاردنر " في اكتشاف الموهوبين من تلامية المرحلة الإبتدائية، جامعة أسيوط، مجلة كلية التربية، المجلد (17)، ص 199 -250.
- 20. الشخص، عبد العزيز (1990): الطلبة الموهوبون في التعليم العام بدول الخليج العربي: أساليب اكتشافهم وسبل رصايتهم، ندوة أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية، الرياض، مكتب التربية العربية لدول الخليج.
- 21. السيف، مبارك سالم (1998): دور الإدارة المدرسية في رهاية الطلاب الموهوبين بين الواقع والمأمول، رسالة ماجستير، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض.
- 22. صادق، نبيل أحمد (1996): دراسة مكونات واستراتيجيات أداء المهام الإبتكارية لدى المتفوقين عقلياً من طلاب المرحلة الثانوية العامة، رسالة دكتوراه، كلية التربية، جامعة الزقازيق.
- 23. صبحي، تيسير (1994). رهاية ذوي الحاجبات الخاصة، الطبعة الأولى، عسان: منشورات جامعة القدس المفتوحة.
- 24. الضبع، ثناء يوسف (1995): دراسة مقارنة لمهارات الاستذكار ومستوى الطموح لدى التلميذات المصريات والسعوديات المتغوقات دراسياً، جامعة عين شمس، كلية التربية، محوث المؤتمر الثاني لمركز الإرشاد النفسى، ص 263-319.
- 25. الغانم، عبد العزيـز (1994): دراسة مسحية لواقع رعاية المتقوقين بدولة الكويت، جامعة أسيوط، مجلة كلية التربية، العدد (10)، ص 801 845.
- 26. الغفيلي، غزوي عبد العزيز (1990): الحاجات والمشكلات النفسية لدى التلميذات المتفوقات عقلياً دراسة على عينة في مرحلة الطفولية المتأخرة، وسالة ماجستير، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض.

- 27. الفهيد، سعد سعود (1993): فاعلية وكفاءة تقدير المدرسين في الكشف عن الموهوبين في الذكاء والتفكير الإبتكاري، رسالة ماجستير، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض.
- 28. الفريطي، عبد المطلب (1989): المتفوقيون عقلياً. مشكلاتهم في البيئة الأسرية والمدرسية ودور الحدمات النفسية في رصابتهم، رسالة الحليج العربي، العدد (28)، ص 31 –58 0
- 29. الغريوتي، يوسف، السرطاوي، عبد العزيز والصمادي جيل (1995). المدخل إلى التربية الحاصة، الطبعة الأولى، الإمارات العربية المتحدة: دار القلم.
- 30. الكيلاني، عبد الله والروسان، فاروق (2009). التقويم في التربية الخاصة، الطبعة الأولى، عمان: دار المسيرة.
- 31. الجماح، منى سعود (1998): الدافع للإنجاز الدراسي والـدافع للإبتكارية لـدى تلميذات المرحلة الابتدائية بالمدارس الحكومية والأهلية بمدينة الرياض دراسة مقارنة بين المتفوقات عقلياً والعاديات ، رسالة ماجستير، جامعة الخليج العربي، كلية الدراسات العليا.
- 32. معاجبني، أسامة حسن (1996): تحديد مدى شيوع بعض مظاهر التفوق في آراء عينة من التربويين في بعض دول الحليج العربية، جامعة الكويت، المجلة التربوية، المدد (40)، ص 101 140.
- 33. معاجيبي، أسامة حسن (1998): الكفايات التدريبية التعليمية للمعلمين بدولة البحرين للعمل مع الطلاب المتفوقين، جامعة الكريب، المجلمة التربوية، العدد (49)، ص 153 -204 .
- 34. المعايطة، خليل والبواليز ، محمد (2000) الموهبة والتقوق، الطبعة الاولى، عممان: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- 35. المنشاوي، رياض زكريا (1999): أثر برنامج تدريبي لرحاية الموهوبين رياضياً على تنمية قدرة معلمي التربية الرياضية على الاكتشاف المبكر للموهوبين، جامعة طنطا، مجلة كلية التربية، العدد (26)، ص 1- 27.

36. الناقع، عبد الله والقاطعي، عبد الله والضبيبان، صالح والحازمي، مطلق والسليم، حومرة (2000) بونامج الكشف عن الموهبويين ورصايتهم، المملكة العربية السعودية، الرياض، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم التقنية.

37. البماني، سعيد أحمد وفخرو، أنيسة أحمد (1997): الموهوبون ورهايتهم في مرحلة التعليم الأساسي بدولة البحرين، ندوة أساليب أكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية، الرياض، مكتب التربية العربية لدول الخليج، ص 191-216.

الراجع الأجنبية

- Davis, Gary., A (1994) Hand book of Gifted Education U.S.A 7-Gross, M. U., (1992), The use of radically acceleration in cases of exterme intellectual precocity. Gifted child Quarterly, 36, 91-99.
- 2. Feldhusen, J.F., Hoover, S. M., & Saylor, M.F., (1990) Identification of gifted students at the Secondary Level. Moner, NY: Triuiam.
- 3. Gallagher, J. J., (1985) Teaching the Gifted child Boston: Allen and Bacon, Inc.
- 4. Gardner,H (1983).Frames Of The Mind:Theory Of Multiple Intelligences. Basik Books: New York.
- 5. Hallahan, D., Kauffman, J., (2003). Exceptional Learners. Eng. Lewood Cliffs: New Jersey, prentic hall.

الغصل الرابع

البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين

مقتبمة

الفئة المستهدفة للبرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين الخدمات التي يفترض أن يقدمها برنامج رعاية الموهوبين أن يقدمها برنامج رعاية الموهوبين أنواع البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين غرف الطلبة الموهوبين والمتفوقين في المدارس الحكومية الأردنية مضهوم غرفة مصادر الطلبة الموهوبين والمتفوقين مراجع الفصل الرابع

القصل الرابع

البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين

مقدمة

هناك برامج تربوية خاصة يحتاج إليها الطلبة الموهوبون والمتفوقون وذلك للوصول بهم إلى أقصى درجة من النمو بالمقدار التي تسمح به طاقاتهم وقدراتهم، وقد أشارت العديد من المراجع والدراسات إلى مبررات وجود مثل هذه البرامج الخاصة نوجزها بما يلى:

- عدم كفاية برامج التعليم العادي: إذ تتصف برامج التعليم المدرسي العادي بأنها جماعية التوجه وذلك غدودية الوقت المخصص لكل مادة دراسية والأعداد الكبيرة للطلبة في معظم الصفوف وبالتالي التركيز على الوسط وعدم الاهتمام بالطلبة المتعيزين.
- التربية الحاصة حق للطفل الموهوب والمتفوق: من حق الأطفال الموهوبين والمتفوقين الحصول على عناية تربوية خاصة وأن يحصلوا على فرص متكافئة كغيرهم من الأفراد ذوي الاحتياجات الخاصة.
- ق. التربية الخاصة للموهبوبين والمتفوقين ضمان لرفاء المجتمع وتنميته: فالأطفال الموهبون والمتفوقون ثروة وطنية يجب الاهتمام والعناية بها وعدم إهمالها. وإن وقوف المجتمع في وجه التحديات التي تفرضها طبيعة العصر يعتمد بدرجة كبيرة على مدى الرعاية التي تقدم لهذه الفئة وتوفير الفرص التربوية المناسبة التي يمكن أن تساعد هؤلاء الأطفال في الوصول إلى أقصى طاقاتهم.
- 4. التربية الخاصة للموهوبين والمتضوقين تطبيق لمبدأ تكافؤ الفرص: إن القوانين والتشريعات المختلفة حول حقوق الإنسان في الجوانب الإنسانية والتربوبة تنادي بالمساواة والعدالة وتكافؤ الفرص بين أفرادها. إن تطبيق مبدأ تكافؤ الفرص التربوية يعني أن تهيأ الظروف الملائمة لكل طالب لكي يتقدم بأقبصى طاقاته وأن يحقق ذاته.

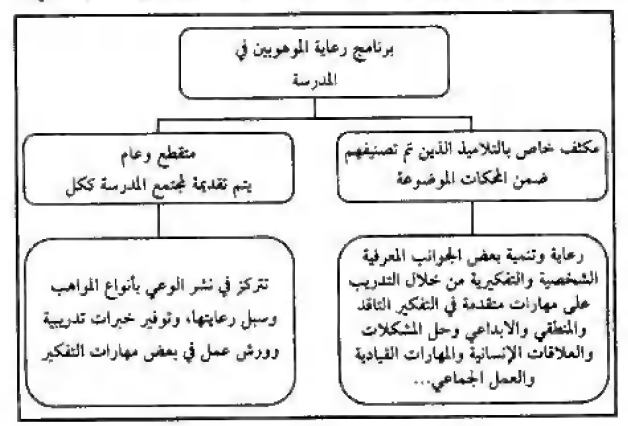
أن التربية الخاصة ضرورة للنمو المتوازن للطفل الموهبوب والمتضوق: إن التضاوت في مستويات النمو الحركي والعقلي والانفعالي للطفل الموهبوب والمتفوق تجعله عرضة لمشكلات تكيفية من شأن البرامج التربوية الخاصة أن تساعده في المتخلص من هذه المشكلات وأن تجعل النمو في الجوائب المختلفة يسير بتوافق مع حاجات الطفل الخاصة (القمش والمعابطة، 2011 :281).

الفئة المستهدفة للبرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين

ان الفئة المستهدفة من هذه البرامج هم الطلبة المتفوقين والموهوبين، ولكن نسبة الطلبة الموهوبين والمتفوقين تختلف تبعاً لعدد المعايير المستخدمة في تعريف الطفل الموهوب، حيث تزداد نسبة الاطفال الموهوبين كلما قبل عدد المعايير المستخدمة في التعريف، والعكس صحيح، فلو اخذنا معيار نسبة الذكاء التي تزيد عن 145، لوجدنا ان نسبة الاطفال الموهوبين تصل الى حوالي 1٪ اما اذا اخذنا نسبة الدكاء التي تزيد عن 130. الموهوبين تصل الى حوالي 1٪ اما اذا اخذنا نسبة الدكاء التي تزيد عن 130.

الخدمات التي يفترض أن يقدمها برنامج رعاية الوهويين

يقدم برنامج رعاية الموهوبين في المدرسة خدمات متنوعة موضحة في الشكل التالي:



لقد دلت الأبحاث العلمية على أن معظم التلامية لديهم مواهب منتوعة وتستحق الرعاية والاهتمام وهو الأمر الذي يتطلب تنضافر جيع أعضاء المدرسة لتحقيق هذا الحدف السامي، ونظرا لصعوبة قيام فرد واحد بهذه المهمة الكبيرة فإن الدور والأساس المناط بالأخصائي سيتركز على فئة محددة العدد تتوافر فيها مجموعة من المواهب بنسب عالية وفقا للمحكات الموضوعية المعتمدة من قبل الإدارة العامة لرعاية الموهوبين وتتركز مسئولية رعاية المواهب المتعددة غير المصنفة ضمتن الفئة الرئيسة المستفادة من برنامج الرعاية على مدى تعاون معلمي الصفوف الدراسية مع الأخصائي في محاولة إيجاد السبل لرعاية هذه المواهب الخاصة داخل وخارج الصف الدراسي.

أنواع البرامج التربوية الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين

بعد عملية الكشف والتعرّف الدقيق على الطلبة الموهوبين والمتفوقين تقدم لهم الحدمات على شكل بدائل تربوية متنوعة تناسب الطفل الموهوب أو المتفوق وذلك ضمن النظام المدرسي العادي هذا وتقسم البرامج التربوية للطلبة الموهوبين والمتفوقين أنواع عديدة وأشهرها يقع ضمن نوعين رئيسيين هما: الإثراء، والتسريع.

وفيما يلي عرض لتلك البرامج:

اولاً: المدارس الخاصة بالموهوبين School For The gifted Special

إن أول ما تبادر الى ذهن القيمين على التربية والتعليم إيجاد مدرسة خاصة بالاطفال الموهوبين بحيث يتواجد الاطفال فيها سن حيث المستوى العقلمي المسزوج بالقدرة على التكيف والاستقرار النفسي بحيث تتمكن هذه المدرسة من تحقيق ما يلي:

- خلق التجانس العقلي المتقارب بين الاطفال الموهوبين.
 - وضع صفوف معيئة حسب المستوى القعلي.
- التمكن من ايجاد الاخصائيين القادرين على القيام بإنجاح هذه المهمه. (خوري، 43: 2002).

ويقصد بالمدارس الخاصة تلك المدارس التي تقبل الطلبة الموهــوبين والمتفــوقين دون غيرهم في مجال أو أكثر على اساس مستوى أدائهم في واحد او اكثر مــن محكــات الاختيار التي يفترض ان تكون منسجمة مع طبيعة الخدمات التي تقدمها. وقيد تكبون هذه المدارس حكومية أو أهلية تتولاها مؤسسات خيرية، ويحتق للطلبة الموهبوبين والمتفوقين التنافس على الفوز بمقعد فيها بغض النظر عن إمكاناتهم المادية، وقد تكون خاصة يقتصر القبول فيها عموماً على الطلبة المقتدرين على تحمل تفقيات الدراسة (جروان، 2002:189).

أما البرنامج المفترض وضعه في هكذا مدارس يكمن في تنفيذه عبر الاطفال انفسهم، ولذلك فالصفوف في مجملها صفوف حرة شبيهة بالعمل في المعمل بحيث بقسم الاطفال في الصف الواحد إلى مجموعات لكل منها هوايتها وعملها الخاص بها سواء كان ذلك في مجال الرياضيات، أو العلوم أو الفن، أو اللغات، أو سواها. وهذه المدارس على ندرتها وقلتها حتى في الدول المتقدمة نحير دليل على مدى تواجدها لأن المجتمع عادة لا يتقبل مدارس النخبة. (خوري، 2002 44)

ايجابيات المدارس الخاصة بالموهوبين

- توفر المدرسة الخاصة بطبيعتها مناخاً إيجابياً داعماً لتميز والإبداع.
- تقليل فرص شعور الطلبة الموهوبين بأنهم غرباء في الصفوف العادية.
 - تصميم المناهج لتستجيب لحاجات الطالب الموهوب والمنفوق.
- 4. الكفاءة العالية لدى معلمي الموهوبين في مجال تخصصهم. (جروان، 2002 :190).
 معلميات المدارس الخاصة بالموهوبين
 - العادي.
 - 2. لما بعد انفعالي سيء على الطالب المتميز.
- يعيش الطالب في المدرسة الخاصة ضمن مجتمع مشالي، شم بخرج للعالم العادي فيواجه صعوبة في التكيف معه.
 - 4. شعور الطالب في المدرسة الخاصة أنه مماثل في قدراته لبقية الطلبة في المدرسة.
- عدم العدالة فيما يتعلق بصرف الأموال العامة على فئة معينة فقيط. (السرور، 2003: 70).

كانياً: الصفوف الخاصة بالوهويين Special Class For The gifted

يعتبر تجميع الطلبة الموهوبين والمتفوقين في صفوف خاصة ضمن المدارس المعادية من أكثر الممارسات انتشاراً في مجال تعليم هذه الفئة من الطلبة، وقد استخدم هذا الاسلوب في دول كثيرة وبترتيبات إدارية محلية على مستوى المدرسة نفسها منذ سنوات طويلة ولا يزال، لكن تجدر الاشارة الى ان التجميع في السابق كان يتم على اساس محك التحصيل الأكاديمي وترشيحات المعلمين فقط. أما الان فيتم عن طريق عدد من الحكات (جروان، 2002:191).

أشكال الصفوف الخاصة بالموهوبين

- 1. الصغوف المستقلة بداتها Self-Contained Classes: ويقوم هذا النوع من البرامج بتوفير فوص للطلبة باستمرار الاحتكاك مع مجتمع الدراسة الاكبر في الوقات ومناسبات كثيرة داخل حرم المدرسة، وفي الوقت نفسه تهيئة مناخ مناسب للطلبة الموهوبين والمتفوقين. ويتم اختيار الطلبة في هذه الصفوف على اساس اداتهم على المحكات التي تقررها ادارة المدرسة ويبقى الطلبة في المدرسة طوال البوم الدراسي وعلى مدار السنة الدراسية يدرسون جميع المقررات معاً، ويتم اختيار هؤلاء الطلبة من نفس المدرسة ومدارس مجاورة وتقوم واحدة من المدارس باستضافة جميع الطلبة، وينامب هذا الاسلوب في تجميع الطلبة، المرحلة الابتدائية والمتماماتهم والمرحلة الاعدادية، ولا يناسب المرحلة الثانوية لان قدرات الطلبة واهتماماتهم تتبلور بصورة كبيرة وأكثر وضوحاً.
- الصغوف المرحلة Pull-Out Classes : وفي هذه الصغوف يتم سحب الطلبة الموهوبين والمتفوقين من صفوفهم المعتادة في اوقات معينة خلال اليموم الدراسي لممارسة نشاط معين او دراسة مقرر ما ثم يعودون بعده الى صفوفهم الاصلية.

ومن المشكلات التي قد تواجمه طلبة النصفوف المرحلة صعوبة التوفيس بين واجبات المدرسة والصف العادي، وعدم القدرة على القيام بالمهمات المطلوبة سنهم على المستوى نفسه من الاداء (جروان، 2002 : 193).

ثالثاً؛ مسابقات على مستوى الدولة

وهذه البرامج تنفذ كل او بعض الانشطة كالصفوف داخل المدرسة او خارجها المدرسة والمسابقات الابداعية، والشبابية، بالاضافة الى الدراسات الفردية والسبرامج الحاصة وبرامج تعليم المهنة وبرامج المكتبات وبرامج المسابقات الهادفة. وهذه البرامج تهدف لرفع مستوى موضوعات أو موضوع معين في المنطقة أوالدولة لحدمة اضراض تقدم النمو والتطور في المبلاد (السرور،2003).

معسكرات الحسين للعمل والبناء

جاءت معسكرات الحسين للعمل والبناء والتي ينظمها المجلس الاعلى للشباب ترجة حقيقية لفلسفة المجلس الحادقة الى صفل مواهب الشباب ورهايتهم وتنعية شخصيتهم وتجسيد قيم العمل التطوعي لديهم وتعزيز روح المبادرة الجماعية بينهم وإكسابهم المهارات العصرية التي تتناسب ومعطيات العصر الذي نعيشه والذي يتطلب منا المزيد من المثابرة من اجل الارتقاء بشبابنا باعتبارهم المحرك الرئيسي لبناء الوطن والقوة الفاعلة لازدهاره والسمو به لاعلى درجات التقدم، حيث يقوم المجلس بالدور الحام في خلق جيل من الشباب المثقف المطلع الواعي المنتمي لوطنه. ويضم المعسكر (48) مصكراً يشارك فيها اكثر من ثلاثة الاف شاب وشابه سنوياً، موزعة على كافة محافظات المملكة، كما ان معسكرات الحسين التي تقام كل هام تحشل احدى على كافة محافظات المملكة، كما ان معسكرات الحسين التي تقام كل هام تحشل احدى الانشطة المتميزة التي يرعاها المجلس في سبيل رعاية شاملة ومتوازنة للشباب الأردني (الهياهيه،2003).

جائزة سمو ولى العهد

حيث تتجسد فكرة جائزة سمو ولي العهد بإناحة الفرصة للشباب الأردني من سن (12-25) عاماً بالانخراط في المشاركة الذائية في برامج شبابية تربوية، لا منهجية هادفة، وهي الخدمات والمهارات والرحلات والنشاط الرياضي لتحقيق النمو المتوازن لشخصية الشباب الأردني. والجائزة ليست مؤسسية ولا تتبع أية مؤسسة، وإنما هي منهاج لبرامج وأنشطة ثقافية ومعرفية ورياضية ومغامرات، صممت لتستفيد منها وتشارك بها كل المؤسسات والدوائر التي لها علاقة بالشباب. والمشاركة في الجائزة

تطوعية ينضم إليها كل من بلغ السن المحددة بشكل فردي أو ضمن مجموعة. وتعمل الجائزة على تشجيع المشاركة بدل المنافسة مع الأخرين وتعزز الجوانب التالية:

- 1. الاعتماد على النفس.
 - 2. التصميم والمتابرة.
 - المبادرة والابتكار.
- المسؤولية الجماعية والالتزام الجمعي.
 - اتخاذ القرارات والإيمان بالقيم.
 - 6. حب المفامرة.
- 7. المهارات الحباتية والمهنية والثقافية والعائلية.. إلخ.

معسكر المفك عبدالله الثاني للطلبة المتميزين في الجامعات الأهلية

وهذا المعسكر الذي تنظمه الجامعات الاهلية في الاردن حيث يقوم الطلبة المتميزون في هذه الجامعات بالقيام بعدد من النشاطات، فالتمركز الرئيسي يكون في معسكر الحسين للشباب في السلط، ومن هناك يقوم الشباب بزيارت ميدانية لعدد من مؤسسات الدولة والجامعات و يقوم الطلبة بعرض اعمالهم الابداعيه والثقافية والفنية (الهباهيه، 2003 :3).

جائزة الابداع الادبي (الجامعة الأردنية)

وهذه الجائزة التي ينظمها مركز اللغات في الجامعة الاردنية كل عام وتكون المشاركة فيها للطلبة الذين يجدون في انفسهم القدرة على الابداع في مجالات، (الشعر، القصة القصيرة، الحاطرة، الرسم، فن الكاريكاتير)، ويقام في نهاية المسابقة حفل تكريم يقوم الطلبة الفائزون في هذه المسابقة من خلاله بعرض اعمالهم الابداعية، وتهدف هذه المسابقة الى تنشيط الجركة الثقافية والفكرية داخل الجسم الطلابي (عرفان، 2005 :9).

رابعاً : برامج الاشراء Enrichment Programs

تعريف الإثراء

الإثراء هــو تزويــد الطلبـة الموهــويين والمتفــوقين بخــبرات متنوعــة ومتعمقــة في موضـوعات أو نشاطات تفوق ما يعطى في المناهج المدرسية العادية. إنه يتضمن إدخال تعديلات أو إضافات على المناهج المقررة للطلبة العاديين. والتعديلات يمكن أن تكون مواد دراسية لا تعطى للطلبة العاديين أو بزيادة صعوبة المواد الدراسية التقليدية دون أن يترتب على ذلك إختصار للمدة الزمنية اللازمة عادة للإنتهاء من مرحلة دراسية. ولكي يكون الإثراء فعالاً لا بد أن يتوافق مع مبول الطلبة واهتماماتهم وأساليب التعلم المقضلة لديهم، بالإضافة إلى الإمكانات المادية للمدرسة ومصادر المجتمع المناحة. (زحلوق، 2000).

حيث سماها كروكشانك الأنشظة الخصبة في الفصل العادي بأن يقدم مدرس الفصل منهجا مدرسيا خصبا ليملأ الفجوات الموجودة في النظام التربوي المعسول به تلك الفجوات التي لا مفر منها، عندما يتم تعليم عدد كبير من الأطفال ذي القدرات والحاجات الخاصة بفصل واحد.. (كروكشانك، (24،197).

كما يشير Dennis بأن الآثراء يعني اضافة أو ادخال خبيرات تعليمية اضافية للطلبة الموهوبين ضمن الصفوف العادية ليتلائم مع أعمارهم الزمنية.. (Dennis). 159:1976).

إن محتوى النشاطات والمشاريع المختلفة التي يمارسها الطلبة الموهوبين والمتفوقين في برامج الإثراء يجب أن يكون لها أهداف وتوجهات تظهر علمى شكل مخرجات تعليمية مفيدة وأن خيار الطالب للنشاط يجب أن لا يتصارض مع مبدأ الوصول إلى نواتج مقبولة لتلك النشاطات.

هذا ويعد برنامج الإثراء الأكثر قبـولاً بـين المجتمعـات لقلـة التكلفـة ولــــهولة التعليم بشكل شامل (السرور، 2003: 83).

أنواع الإثراء

حناك نوعان رئيسيان من الإثراء هما:

- الإثراء العمودي: ويسمى الإثراء إثراءا عمودياً إذا كانت الخيرات في مجال واحد من الموضوعات المدرسية.
- الإثماء الأفقي: ويسمى الإثماء إثماءا أفقياً إذا كانت الحبرات في عدد من الموضوعات المدرسية.

طرائق تنفيذ برامج الإثراء

هناك طرائق عدة يمكن أن تنفذ من خلالها برامج الإشراء، وتستند في الأساس إلى فاعلية تلك الطرائق في تلبية الحاجات النربوية للطلبة الموهوبين والمتفوقين إذ ليس بالضرورة أن تكون طريقة ما المناسبة لبعض الطلبة بالضرورة مناسبة للبعض الآخر، إذ أن ذلك يعتمد على مدى الفائدة التي يحصل عليها الطلبة الموهوبين والمتفوقين ومدى تحقق الأهداف التربوية لبرنامج الإثراء من جهة، وما يتوفر في المدرسة من ظروف مناسبة لتنفيذ برنامج تلك الطريقة. وفيما يلي أهم البدائل التربوية لبرامج الإثراء:

- تزويد الطالب الموهوب أو المتفوق بخبرات إضافية غنية في الصف العادي بدون ترتيبات وإجراءات إدارية أخرى، وهذا يستوجب على المعلم أن يعرض الطفل أو مجموعة الأطفال في الصف إلى خبرات جديدة لا يتضمنها المنهاج العادي.
- تزويد الطائب الموهوب أو المتفوق بخبرات في الصف العادي ولكن على شكل مجموعات تشترك كل مجموعة منهم بتميز في مجال أو موضوع معين.
- 3. غرفة المصادر، وتتضمن تزويد الطلبة المرهوبين والمتفوقين بخبرات إثراثية في مجال أو أكثر ولكن ليس في الصف العادي وإنما في غرفة مصادر في المدرسة. إذ يقبضي الطالب فيها جزء من الوقت في اليوم يتزود خلالها بخبرات تزيد عن تلك الني يتلقاها أقرائه في الصف العادي، ثم يعود إلى صفه لتلقي بقية المواد والموضوعات الدراسية.
- 4. الصف الخاص: وهـو صف خاص بالموهويين والمتفوقين في المدرسة العادية يداومون فيه كل اليوم الدراسي ويتزودون بمناهج مختلفة عما يدرسه زملائهم من الطلبة غير الموهويين أو المتفوقين بحيث يعرضون إلى توسع في مجال مواهبهم أو تفوقهم. هذا ويفضل أن يتشابه الطلبة في هذا الصف وربما يكون في المدرسة أكثر من صف خاص يجمع فيـه الطلبة الموهوبون والمتفوقون حسب مستويات أو عالات تميزهم.
- البرامج المدرسية الإضافية: في هذا النوع من البرامج، يبداوم الطلبة الموهوبيون والمتفوقون في صفوفهم العادية خلال اليوم المدرسي مع أقرافهم من غير الموهوبين

والمتفوقين ثم يداومون مساءً أو بعد انتهاء البرنامج العادي لتلقي خدمات تعليمية إضافية في مجالات أو موضوعات مدرسية. ويمكن أن يكون هـذا البـديل متباينــاً حسب حاجة الطلبة، فربما يكون على شكل يومى أو عدد من أيام الأسبوع فقط.

- 6. نوادي الهوايات: يمكن أن تنمي مواهب وقدرات الطلبة الموهوبين والمتفوقين عن طريق تشكيل ما يسمى بنوادي الهوايات أو إنخراط هؤلاء الطلبة بتلك النوادي إن وجدت سواء على صعيد المدرسة أو المجتمع المحلي بالتنسيق مع المدرسة. وفي النوادي تتاح للطالب الفرصة للممارسة هواياته وقدراته والتعبير عنها محرية بعد توفير الحبرات اللازمة لتنمية هواياته وقدراته بعد اختيار النادي أو النوادي التي تتلاءم مع مجال تميزه.
- 7. المخيمات الصيفية: تستثمر العطلة الصيفية للطلبة الموهوبين والمتفوقين بتزويدهم بخبرات جديدة لا تتوافر لهم خلال العام الدراسي، وذلك عن طريق تجميع مؤلاء الطلبة في غيمات ذات طبيعة تربوية.
- 8. الالتحاق المتقدم: وفي هذا البديل يمكن أن يتم به تزويد الطلبة الموهبوبين والمتفوقين بخبرات جديدة ومتقدمة بمستوى الخبرات الميتي يتلقاها طلبة الجامعة. ويمكن بناء على ذلك أن يحصل الطالب على عدد من الساعات المعتمدة الميتي تدرس في الجامعة. (القريوني وآخرون، 1995: 433).
- 9. التدريس الحارجي: يمكن أن يوفر للطلبة الموهوبين والمتفوقين مدرسين ضيوفاً من خارج النظام المدرسي عن لديهم معلومات وفيرة وخبرات غنية يقومون بإطلاع الطلبة عليها بحيث توفر لهم فرص النقاعل مع هؤلاء الخبراء.
- 10. الندوات: وهي إحدى أشكال برامج الإثراء التي يشترك فيها أكثر من نختص ويعطى الطلبة الموهوبين والمتفوقين الفرصة الكافية لحضور تلك الندوات والتفاعل مع الخبراء. وهذا البديل يمكن أن يكون مناسباً للمدارس الصغيرة والريفية.
- التدريس الفردي: في هذا البديل، يوفر للطالب الموهوب أو المتفوق تعليماً فردياً يقوم به معلم أو مختص من المجتمع المحلي.

12. المدرسة الخاصة بالموهوبين والمتفوقين: وينضمن هذا البديل، النحرف والكشف عن الموهوبين والمتفوقين في المدارس المختلفة ونقلهم إلى مدرسة خاصة، تستند أساساً على تلبية احتياجات مثل هؤلاء الطلبة. وفي هذه المدرسة يكون جميع الطلبة بمن يرشحون على أنهم يمتلكون مواهب أو جوانب تفوق في بجال أو أكثر، ويقوم بتدرسيهم معلمون غنصون في تعليم الموهوبين والمتفوقين. (Renzulli &).

(Olenchak, 1989)

بدائل الإثراء

أجمعت أدبيات التخصص على أن للإثراء بـدائل كـثيرة يمكـن الاختيـار منهـا محسب ما تسمح به الإمكانات المتاحة، وقد يستخدم أكثـر مـن خيـار واحـد في نفس الوقت. من أبرز هذه البدائل. (جروان 2002) (Davis & Rimm, 1998).

- 1. الدراسات الحرة والمشاريع البحثية Research يُستخدم هذا الخيار بشكل موسع ودائم في المرحلة الجامعية، وفي نظم المرحلة الثانوية التي تتبع نظام المقررات أو الساعات المعتمدة. وهنو خيار جيند ومرن وشائع في معظم خيارات الإثراء الأخرى، حيث يسمح للطالب بتقصي مشكلة ما أو قضية ذات اهتمام شخصي وذات صلة بالموضوعات الدراسية للوصول إلى نتائج متعمقة تشبع حاجاته وتلي ميوله. وهذا البديل له أشكال عدة، منها:
 - مشاريع البحوث المكتبية.
 - ب. مشاريع البحوث العلمية.
 - ج. المشاريع الحرة الأخرى.
- 2. غرف مصادر التعلم Learning Centers: تعد برامج غرف مصادر التعلم خياراً جيداً وسهل التطبيق لتزويد الطلبة الموهوبين بخبرات متعمقة في موضوعات ذات اهتمام شخصي لا يمكن توفيرها داخل الصف العادي نظراً لضيق الوقت أو انشغال المعلمين بتعليم العاديين من الطلبة. وهنا يقوم الطالب الموهوب بتقصي قضية ما أو نعلم مهارات معينة بمساعدة معلم غرفة مصادر المتعلم. وقد تكون

مصادر التعلم متوفرة داخل الصف العادي يتجه إليها الموهبوب حال تلقيه معلومة معينة من المعلم ليبحث عنها ويتقصاها. وقد تتبنى جهات تجارية فكرة تزويد بعض المدارس بغرف مصادر تعلم تحوي مومسوعات ولغاز وتركبيات وأجهزة حاسين وما إلى ذلك من المصادر المفيدة.

قالرحلات والزيارات الحقلية Field Trips: قد يكون من المفيد جداً أن يرى الطلبة بأم أعينهم تجارب حقيقية تدار أمامهم أو أن يكونوا في أماكن طبيعية لمتابعة تطور نمو شيء (نبات أو حيوان)، لذا تكون الزيارات الحيقلية الرحلات خيار جيد لمثل هذا النوع من التعلم، حيث أن الكائنات الحية تعيش في الطبيعة من حول الطلبة، واستكشاف هذا العالم الخفي يحفز الطلبة لتعلم خفاياه، والطبيعة مصدر ثري جداً بالمعلومات. فقد يلجأ المعلم لزيارة حقل استخراج النفط ومعمل تكرير ليقف الطلبة بأنفسهم على صناعة النفط، أو أن يخصص المعلم قطعة أرض لزراعة أنواع معينة من النباتات يقوم الطلبة بأنفسهم بمتابعة مراحل النمو.

إن في مثل همذه السرحلات والزيمارات متعمة كمبيرة وكسمواً للمروتين الدرامسي، بالإضافة إلى متعة التعلم الذاتي.

4. برامج عطل نهاية الأسبوع Thursday Or Weekends Programs: هذا الخيار فعال جداً في حالة عدم مقدرة الروتين المدرسي على استيعاب خيار إثرائي آخر أو لانشغال المعلمين أثناء اليوم الدراسي بمتابعة الطلبة العاديين والأسور الدراسية الأخرى، حيث يخطط المعلم لاستغلال عطل نهاية الأسبوع في لإثراء طلبته الموهوبين بخبرات إضافية في مهارات التفكير أو حل المشكلات أو المتفكير الإبداعي، أو ممارسة نشاطات علمية (تجارب معملية أو حقلية) أو فنية أو رياضية تنمي مواهبهم وتشبع حاجاتهم غير الملباة في الصف العادي. وقد تجرى خلال تنمي مواهبهم وتشبع حاجاتهم غير الملباة في الصف العادي. وقد تجرى خلال عذه العطل المسابقات الثقافية أو العلمية أو الفنية التي يظهر الطلبة من خلالها قدراتهم وإنتاجهم العلمي والابتكاري. وهي فرصة لتجميع القدرات المتماثلة واحتكاك الموهوبين مع بعضهم البعض ومعاينة كل واحد منهم لقدرات أقرائه.

- 5. البرامج الإثرائية العيفية Summer Programs: يعتبر هذا الخيار مناسباً جداً للطلبة المفعمين بالطاقة والحيوية واللذين ياملون أن يجدوا خبرات إضافية لا توفرها لهم المدرسة خلال العام الدراسي، أو أن يوسعوا آفاقهم. قد تكون هذه البرامج تفرغية ينتقل إليها الطلبة ليقضوا فترة أربعة إلى سنة أسابيع للدراسة ومتابعة موضوعات معينة، كبرامج اللغة الإنجليزية في الدول الناطقة بها أو البرامج التفرغية التي تقدمها مؤسسة الملك عبدالعزيز ورجاله لرعاية الموهوبين في العطلة الصيفية في كل من جدة والظهران وأبها، أو أن تكون برامج غير تفرغيه يقضي الطالب بها عدة ساعات يوميا لممارسة نشاطات معينة، كبرامج المراكز الصيفية التي تقدمها وزارة التربية والتعليم سنوياً، أو البرامج الإثراثية الصيفية التي تقدمها وزارة التربية والتعليم سنوياً، أو البرامج الإثراثية الصيفية التي تقدمها مؤسسة الملك عبدالعزيز ورجائه لرعاية الموهوبين في فترة الصيف.
- 6. برامج مدعومة من الجامعات University Sponsored Programs: تسعى بعض الجامعات لاستقطاب الكفاءات النادرة من طلبة المدارس الثانوية عن طريق تقديم برامج إثرائية صيفية تسمح لهم بتجربة الحياة الجامعة والتعرف على التخصصات المختلفة التي تقدمها الجامعة، واستكشاف الروتين الأكاديمي عن كثب، وما تقدمه كل من جامعة الملث فهد وجامعة الملث عبدالعزيز وكلية المعلمين بأبها من برامج سنوية بدعم وإشراف من قبل مؤسسة الملك عبدالعزيز ورجاله لرعاية الموهوبين لهو أكبر دليل ومثل على أهمية هذا الخيار لطلبة الصف الثاني الثانوي.
- 7. المخيسات المسيقية Summer Camps: يسمح هذا الخيار للطلبة بمارسة نشاطات فنية أو لغوية أو علمية في الطبيعة الفسيحة وتحبت إشراف مباشر من مؤسسات منخصصة لاكتساب مهارات لا تشوفر عادة في المدارس العادية. فالمبش في الحميات يعطي الطلبة فرصة لمتابعة الحياة البرية والتعرف على المخلوقات والتباتات التي يصعب مراقبتها داخل الصف العادي. كما أن البرامج البحرية لها متعة كبيرة في عارسة رياضة السباحة والغوص بالإضافة إلى التعرف على المخلوقات المائية.

- 8. پرنامج التلمذة Mentorship: يُعد هذه الخيار فرصة طيبة للطلبة المرحلة الثانوية الذين تكون ميولهم واضحة نحو مهنية معينة أو حقل معرفي معين حيث يتم تبنيهم من قبل خبير مختص في الحجال المرغوب التعمق فيه ليتعلموا على يده وينهلوا من خبراته. بالطبع لهذا الخيار نظام ومواصفات محددة للتأكد من نوعية الخبرة ومدى الاستفادة. وهذا الخيار معمول به قديماً وخاصة لدى علماء المسلمين المذين كان لهم أتباع يلحقونهم ويعيشون معهم كل لحظة من حياتهم ليتعلموا منهم المعارف والفنون المختلفة.
- 9. برنامج حل المشكلات بطرق إبداعية Future Problem Solving: يعيش الطلبة في مجتمعات مليئة بالتحدي والقضايا التي تبحث عن حلول، والموهوبون من الطلبة هم اقدر وأجدر بأن ينظروا في هذه التحديات والقضايا ليجدوا حلولاً سريعة وجذرية تخلص مجتمعاتهم من تلك المشكلات. وأسلوب حل المشكلات مجعل الطلبة أكثر وعياً ببيئتهم وما يحيط بهم من أمور تعيق تقدمهم وتطورهم، كما أنها تساعدهم على العمل في هيئة فريق واحد، مطورين لدبهم مهارات البحث العلمي.
- 10. المسابقات والألمبياد Olymbics: يشغل هذا الخيار حيزاً كبيراً في نشاطات الإثراء للطلبة حيث يعمل به دائماً لزرع التنافس والتحدي بين الطلبة، فتنظم المدارس أو المناطق التعليمية أو الوزارة أحياناً مسابقات ثقافية وعلمية وفنية للكشف عن قدرات الطلبة وتفسح المجال أمامهم لاستعراض ملكاتهم وإنساجهم. وقد تقام مسابقات وطنية واخرى عالمية بتنظيم من مؤسسات أو منظمات لإظهار قدرات الطلبة لحيز الوجود. (Davis & Rimm, 1998).

وينبغي النبيه هنا أن هناك نهاوناً وخلطاً في استخدام عبارة برامج إثرائية لـدى فالبية المعلمين حيث يعتقدون أن ما يقومون به من ممارسات لـشغل أوقات فراغ الطلبة الموهوبين في صفوفهم بينما يتفرغون هم لتعليم باقي الطلبة هـو إثراء لهـم. إن إعطاء الطالب تمارين إضافية أو مضاعفة عدد الصفحات أو التمارين التي يجب عليه انجازها لا يُعد إثراء، فالبرامج الإثراثية لها نظامها وخطوات إعـداد وتقـويم يجب أن تتبع بدقة، وتقدم للفئة التي تستفيد منه حق الاستفادة.

الحصائص الواجب توقرها في المنهاج الإثراثي

هناك عدد من الخصائص يجب أخذها بعين الاعتبار عنـد بنـاء منهـاج إثرائـي للطلبة الموهوبين والمتفوقين أهمها:

- إن يكون المتهاج الإثرائي امتداداً للمنهاج العادي.
- 2. يجب أن يتضمن المنهاج الإثرائي نشاطات للدراسة الحرة.
- ٤٠ ١٠٠ أن يركز المنهاج الإثرائي على عمليات التفكير العليا.
 - بجب أن يشارك المعلمون في تطويره.
- جب أن يحقق المنهاج الإثرائي تكاملاً بين الأهداف المعرفية والإنفعالية.
- بجب أن يحدد المهارات والمعارف التي يجب أن يتعلمها الطلبة الموهوبون.
 - 7. 7يجب أن يتصف المنهاج الإثرائي بالمرونة (القمش والمعايطة، 2011).

وقد بينت البحوث أن للإثراء تأثيراً واضحاً على تنمية قدرات الطلبة، وبالأخص:

- القدرة على الربط بين المفاهيم والأفكار المختلفة والمتياعدة.
 - 2. القدرة على تقويم الحقائق والحجج تقويماً نقدياً.
- القدرة على خلق آراء جديدة وابتكار طرق جديدة في التفكير.
- 4. القدرة على مواجهة المشاكل المعقدة بتفكير سليم وبرأي سديد.
- القدرة على فهم مواقف جديدة في نوعها، وفهم زمن يختلف عن زمنهم، ومسايرة أناس يختلفون عن المحيطين بهم، أي أنهم يكونون قادرين على عدم التقيد بالظروف المحيطة بهم، وأن ينظروا إلى الأشياء من أقبق أعلى (Kirk& Gallagher 1997) (المعايطة والبواليز، 2003).

مستويات المنهاج الاثرائي واشكاله

نظراً للتباين الذي يبدو وكانه أمر لا مفر منه بدين المنهاج المكتبوب ومحارسات التدريس الفعلية، فقد ميز عدد من الباحثين بين ثلاثة اشكال للمنهاج هي :

المنهاج المكشوف او المقصود وهو المنهاج الرسمي المكتوب الذي يفترض واضعوه
 ان المعلمين والطلبة سوف يتقيدون به.

 المنهاج غير المكشوف او غير المقصود، وهو المنهاج اللذي ينفذه المعلمون فعلماً في الغرف الصفية.

المنهاج اللذي وصل المعلم، وهبو المنهاج اللذي يمثل النبواتج التعليمية (جروان،1999: 277).

مفهوم التمايز في المنهاج الاثرائي

يؤكد الخبراء على مفهوم النمايز في تناولهم لمنهاج تعليم الطلبة الموهويين والمتضوقين مقارنة مع المناهج العامة، فالتمايز في حالة تقديم خدمات التسريع الاكاديمي يعني اتاحة القرصة لبعض الطلبة لدراسة المناهج العامة المقررة لمصفوف اعلى بغض النظر عن اعمارهم دون التقيد بأسس الترفيع والنجاح التي تتعلب التدرج في السلم التعليمي سنة بعد آخرى. اما اذا كانت تقديم برنامج أثرائي فأن التمايز يعني اعادة تصميم بيئة التعلم من حيث تطوير محتوى المنهاج واستراتيجيات التعليم والنشاطات المرافقة حتى تتلائم مع حاجات وقدرات الطلبة الموهويين والمنفوقين.

مستويات المثهاج المتمايز

- المستوى الأول او العام: ويقصد به تمايز المناهج الـتي يدرسـها الطلبـة الموهوبـون
 والمتفوقون ضمن المدرسة الخاصة او الصف المستقل عن المناهج التي يدرسها عامة
 الطلبة.
- المستوى الثاني أو الحاص: ويقصد به تمايز المناهج التي يدرسها الطلبة الموهوبون والمتفوقون ضمن المدرسة الحاصة او المصف المستقل، بمعنى مراعاة الفروقات الفردية التي قد تكون هائلة بين افراد المجتمع الحاص.

تقييم البرنامج الاثرائي

يضم البرنامج الاثرائي الجيد للطلبة الموهوبين والمتفوقين مجموعة من المكونات الاساسية، وفيما يلي نعرض قائمة بأهم هذه المكونات مع مؤشرات التقييم المرتبطة بها، لتسهيل مهمة المخططين والقائمين على ادارة البرامج الاثرائية او انشائها من اجل توفير اقصى ما يمكن من عناصر النجاح اللازمة لها.

قائمة مؤشرات تقييم البرنامج الاثرائي

- اهداف البرنامج.
- 2. اساليب اختيار الطلبة.
 - 3. المناهج المدرسية،
 - 4. Idahaeu.
- خدمات الارشاد والتوجيه.
 - 6. مصادر التعليم.
- 7. الشؤون الادارية والمالية (جروان،2002:208–211).

خامساً : برامج التسريع Acceleration Programs

إن عدم النسريع في العملية التعليمية يعد مأساة عالمية. بهذه الجملية افتتح بها (سنانلي) في الكلمة التي القاها في الموتمر السادس للموهوبين والمتميزين الذي عقد في مدينة سان فرانسيسكو عام 1976 م ويوضح سنانلي مقولته بأن الطالب المتميز في الصف العادي يواجه الكثير من الاحباطات والملل، إضافة إلى أن البرامج الاثرائية الخاصة لا تلي قدرات وحاجات الطلبة المتميزين، إذ أنها مصممة لتستفيد منها فئة قليلة من الطلبة.

وكما هو واضح فإن التسريع أسلوب عملي، وهو السماح للطلبة بالتحرك بالجدول الذي يربحهم، ويستطيعون أن يتفقوا فيه، وهذه الطريقة أفضل من أن يعودوا في الفصل العادي، كما أن التعلم فيه تنظيم وقت المتعلم ليقابل قدرات الطالب الفردية، لأنه يقود إلى التفكير الإبداعي والعمل ضمن المستوى المتقدم، لأنه يمكن يلتحقون بمرحلة تعليمية ما في عمر زمني أقل من المعتناد، أو اجتباز مرحلة في مدة زمنية أقل من الطلبة العاديين. (زحلوق، 2000).

إذ نستطيع أن نقول إن التسريع مبني على الكفاءة وليس العمر وهذا هو المعيار لتحديد متى يمكن للفرد الوصول إلى منهاج معين.

مقهوم التسريع Acceleration

إن التسريع يعني: إتاحة الفرصة للطالب القادر على أتمام المناهج المدرسية المقررة في مدةٍ أقصر أو عمر أصغر من المعتاد يحيث يتضمن تزويد الطالب الموصوب أو المتفوق بخبرات تعليمية تعطى عادةً للأطفال الأكبر منه سناً (القمش والمعايطة، 2009).

أو هو انتقال الطالب من صف الى صف على دون الامتثال لنظام الالتحاق في الصف الذي يليه في الترتيب العادي، او الالتحاق بالمواد التي تندرس في الكليات، الالتحاق بمواد صيفية او مسائية، او الالتحاق بتدريبات او ورشات عمل خاصة او الالتحاق في الصف الاول او رياض الاطفال في سن مبكر، او الالتحاق بالجامعة في سن مبكر (السرور، 2003).

هو منحى او اتجاء يسمح بناءً عليه للطلبة الموهوبين بالتقدم لمستويات متقدمة عن مستواهم العمري في واحدة او أكثر من الموضوعات الاكاديمية (Kauffman,2003,P 475).

وسماه كروكشانك القفز من فرقة إلى فرقة أعلى حيث تقدم فرصة أكبر لتحدي ذكاء الطفل وذلك بسبب الصعوبة المتزايدة في الدراسة المدرسية (كروكشانك،ترجمة يوسف ميخائيل ص69).

ومن الجدير ذكره أن برامج الإسراع هي من أقدم الممارسات التربوية مع الطلبة الموهوبين والمتفوقين وقد سبقت برامج الإثراء بفترة ليست بسيطة (القمش والمعايطة، 2009).

آلية التسريع الأكادعي المتبعة في وزارة التربية والتعليم الأردنية

اجتياز الطالب لمرحلة دراسية معينة في مدة زمنية اقل، ويمثل هذا برنامج ضغط الصفوف.

مفهوم برنامج التسريع الأكاديمي

يقصد بالتسريع الأكاديمي السماح للطالب المتفوق بالتقدم عبر درجات السلم التعليمي او الغربوي بسرعة تتناسب مع قدراته العقلية وتفوقه الأكاديمي دون اعتبار

للمحددات العمرية وتمكنه من إتمام المناهج المدرسية المقررة في مدة زمنية اقصر وعمر اصغر من المعتاد. (دليل الطلبة المتميزين،مديرية التربية الخاصة، عمان).

مبررات التسريع

يشير التربويون أن هناك أسباباً منطقية ونفسية للتسريع.

- أ. تكمن الأسباب المنطقية في أن درجة التقدم في السبرامج التعليمية بجب أن تكون حسب سرعة استجابة المتعلم لها وبذلك يكون سلبياً للفروقات الفردية في مجال القدرات والمعارف.
 - 2. أما الأسباب النفسية فتعود إلى.
 - أن عمليات التعليم هي مجموعة عمليات متطورة
 - ب. هناك فروقات فردية في التعليم بين الأفراد في أي عمر زمني.
- ج. تشخيص الصعوبات التي يعاني منها المتعلم ومعالجتها (السرور، 2003:73).
 ويشارك الظاهر (2005) الباحثين الآخرين في أن من مبررات استخدام أسلوب التسريع في برامج الموهويين ما يلي:
- أ. تجنب الهدر الكبير الذي بجدث عند بقاء الطانب الموهوب في الصف العادي حيث
 أن الفترة التي يقضيها هذا الطالب طويلة قد تصل إلى حبوائي أكثر من 25 سئة
 قبل أن يصبح قادراً على العطاء الاحترافي ويؤثر في حياة مجتمعه.
- المردود الاقتصادي العائد على المجتمع جراء تطبيق هذه الإستراتيجية وينهي بعض
 الموهوبين حياتهم الدراسية في سنوات اقل ويشاركون في الحركة الاقتصادية للبلد.
- استغلال الموهوبين أنفسهم لميوفم مبكراً الأمر الذي يفسح المجال أما استغلاليتهم وتخرجهم المبكر، وتكوين أسر، وبالتبالي ينعكس ذلك انفعاليا واجتماعياً واقتصادياً على الفرد والجماعة.
- إن التخرج المبكر للطالب سينعكس إيجابا على تقديره لذاته وتحقيقه لطموحاته،
 وأن إنتاجه العلمي يكون أوفر في مقتبل العمر، فيستفيد ويفيد وهو لازال في ريعان الشباب.

- 5. مظاهر الحيوية والنشاط والتحفز الدائم التي تظهر على الموهوبين المسرعين نتيجة تملكهم لزمام القيادة التربوية الأنفسهم والتحرك في طلب العلم بالسرعة التي ترجمهم وتبعدهم عن الملل والضجر والرئابة التي تعم الصفوف العادية.
- 6. للتسريع مردود ايجابي على مفهوم الذات للموهوب حيث إن قدرته على تحمل التحدي الذي يفرضه هذا الأسلوب تجعله يكتشف قدراته الحقيقة ويفهم ذاته بشكل أفضل لتمكنه بما يقوم به من أعمال بحسب رغبته.

العناصر الأساسية الواجب توفرها لتطبيق التسريع

كشفت الابحاث في مجال التسويع عن ثلاثة عناصر اساسية بجب توفرها وهي:

- الفلسفة المرنة فيما يتعلق بعمر الطالب والبديل التربوي المناسب له.
 - تطبيق الاختبارات بهدف التأكد من وجود حاجة للتسريع.
- الإلتزام القوي والتام من قبل المعلمين والادارة تجاه أنظمة التسريع. (& Hallahan .
 (Kauffman, 2003: 478).

أشكال وبدائل تتفيذ برنامج التسريع

حسب (Davis, 1994) هنالك العديد من الأشكال والبدائل لتنفيل برنامج التسريع أهمها:

- ا. القبول المبكر في المدرسة: ويعني السماح للطفل بدخول السعف الأول الابتدائي قبل أقرائه الآخرين متوسطي الذكاء، فعلى سبيل المشال إذا كنان العمر القانوني لدخول الصف الأول هو (6) سنوات فإن يسمح للطالب الموهوب أو المتفوق الإلتحاق بالصف الأول في سن (5) سنوات مثلاً.
- 2. تكثيف المنهاج: ويعني اختصار المدة المقررة لتغطية المنهاج في الصف العادي بنسبة لا تقل عن (25٪) كأن تعطي مناهج موضوع مقرر في الست سنوات الأولى من المرحلة الأساسية في أربع سنوات إذا توافر عدد كافر من الطلبة الموهبوبين والمتفوقين في المدرسة.
- تخطّي الصفوف (الترفيع الاستثنائي): ويتم فيه ترفيع الطفل الموهــوب أو المتفــورَق إلى صف أو صفوف أعلى من الصف الــذي يفــترض أن ينتقــل إليــه. فــإذا أنهــى

- الطفل الثاني الابتدائي مثلاً، فإنه وبناءً على تميّزه وتفوّقه الواضح مقارنــة بأقرانــه متوسطي الذكاء يمكن أن يرّفع إلى الصف الرابع مثلاً أو الخامس وهكذا.
- 4. القبول المبكّر في الجامعة: ويتم فيه إنتحاق الطالب الموهوب أو المتفوق في الجامعة في حمر مبكر بدون الحاجة إلى إنهاء السنوات المدرسية المقررة العادية، إذ يمكن أن يلتحق الطالب بالجامعة قبل إنهائه الثانوية أو عند بدايتها أو حتى قبلها وذلك اعتماداً على قدرات الطالب. من هنا قبإن مراجعة شروط قبول الطلبة في الجامعات يعتبر شرطاً أساسياً لتنفيذ هذا الشكل من التسريع.
- 5. تسريع القيول المزدوج: وهو قبول الطالب جزئياً في الجامعة أثناء إلتحاقه بالمدرسة الثانوية لدراسة مقررات جامعية تحسب له عند دخول الجامعة بمصورة نظاميه أو قبول الطالب في المرحلة الثانوية ليوم أو يومين في الأسبوع بينما يقضي باقي الأيام في المدرسة.
- 6. تسريع الحتوى: وهو نوع محدد من التسريع يتم فيه توفير الفرصة للطالب الموهوب أو المتفوق أن يستمر في التزوّد يخبرات من نوع معين يتعلق بمجال موهبته أو تفوقه والتي تنضمنها الصفوف الأعلى من صفه

وبشكل هام فإن أبرز أشكال التسريع المتعارف عليها هي ما يلي: أولاً: القبول المبكر في رياض الأطفال او الصف الأول الابتدائي

وفي هذا الشكل من التسريع يسمح لطفل بدخول ريباض الاطفيال او النصف الاول الابتدائي قبل الوقت المحدد، وتأكد الابحاث ان الاطفال المتميزين الذين يقبلون مبكراً يتجزون اعمالهم المدرسية ووظائفهم البيتية بإتقان، كما انهم يتكيفون بمشكل جيد ومحائل لمن هم في مستواهم الصغي.

وقد وضعت (RIMM,1985) شروطا للقبول المبكر في رياض الأطفال ومنها:

- من يحصل على درجه عالية من الذكاه.
- - 3. النضج الاجتماعي والانفعالي. التكيف الاجتماعي المدرسي.

- 4. استعداد جيد للقراءة.
- صحة جيدة لان الطالب الذي بصحة جيدة من المحتمل المحاز الإعمال المدرسية بشكار جيد.
- 6. الجنس: فعلى الرغم من أن كل طالب بجب أن يعامل بشكل فردي. إلا أن البنات
 أكثر نضجا من الذكور ويعد النضج الجسمي مهما في هذا المجال.

ثانياً: قفز الصغوف

وتعد هذه الطريقة من اقدم طرق التسريع، ولا يتطلب هذا الشكل من التسريع ابة مواد خاصة أو تسهيلات تربوية، كمعلم خاص أو حتى برنامج خاص، ويساعد هذا النوع من التسريع الطالب على دخول الجامعة في مسن مبكر، وبدلك بلتحقون الطلبة في الجامعة في من 15 أو 16 مئة.

وتكمن المشكلة في تفز الصفوف

- بفقدان الطالب لمهارات اصاسية كالقراءة والحساب، وقد تؤدي هذه الحالة الى ان الطالب قد لا يستمر في الحصول على درجات مرتفعة، ينظر لنفسه انه اقبل قندرة من زملائه، ويفقد المتعة والدافعية للتعلم.
- 2. صعوبة التكيف الاجتماعي مع الاقران، فهناك عدد من المربين والمعلمين لا يؤيدون التسريع بقفز الصفوف، ويعزون ذلك الى المشاكل التي يتعرض لها العللبة في التكيف الاجتماعي، ولكن نتائج بعض الدراسات تشير الى ان الطلبة المسرعين لا يعانون من مشاكل في التكيف وان الذين يعانون منها تكون لديهم مشاكل في التكيف.

وتبقى المشكلة قائمة في برنامج قفز الصف لإجماع غالبية التربويين على انه اسوأ اشكال التسريم. (السرور، 2003: 77).

كما اشار كل من الاطفال Hallahan & Kauffman في هذا النصدد ان الاطفال المسرعين سوف يعانون من مشاكل مع الاطفال الاكبر منهم في العمر من الناحية الاجتماعية والنفسية، وقد يعاملون باحتقار من زملائهم السابقين. (Kauffman,2003, 479).

كما انتقد كروكشانك: قفز الطالب لفرقة أعلى كأنه يدرس هيكلا عظميا خاليا من الأعضاء والأجهزة الحية... (كروكشانك،:70).

أساليب الحد من مشكلات قفز الصفوف

وللحد من المشكلات المتصلة بقفز الصفوف، لابد من اتباع الاقتراحات التالية :

- الذكاء المرتفع لدى الطالب.
- عدم قفز الطالب أكثر من صف واحد.
- تشخيص الفجوات التعليمية لمساعدة الطالب على تعلم أية مهارات أساسية مفقودة.
 - 4. حل المشكلات الاجتماعية المتعلقة بالقفز من قبل المعلمين والمرشدين والأقران.
- الأخذ بعين كلا من القدرات العقلية للطالب والتكيف الاجتماعي لـه في الـصف الحالي.
- 6. اتخاذ قرار قفز الصفوف بشكل فردي أي لكل طالب على حدة مع الأخد بعين
 الاعتبار ما يلى :
 - النضج الجسمي للطالب.
 - ب. الاتزان الانفعالي.
 - ج. الدافعية.
 - د. القدرة على العمل والتحدي (الداهري، 2005 : 54).

ثَالثاً: القبول المبكر في المدرسة الإعدادية أو الثانوية

هذا النوع من التسريع لا يختلف كثيراً عن النوع السابق فالاختلاف الوحيد بين الاسلوبين هو العمر الذي يتم به التسريع فالطالب الذي يسرع في الصفوف الابتدائية يستطيع التسريع في الصفوف الإعدادية أو الثانوية.

رابعاً: تسريع وقفز المواد بالتسريع الجزئي

ويضم هذا النوع من التسريع قفز وتسريع المواد بالالتحاق بمصفوف أعلى، أو دراسة مواد مع صفوف أعلى، وتناسب المواد التي تكون على شكل سلسلة مشل الرياضيات واللغات بشكل خاص.

فوائد التسريع

- إلى المتعة للتعلم والحياة، وتخفيض الملل من المدرسة.
 - 2. تعزيز وتطوير الشعور بقيمة الشخص وإنجازه.
 - الحد من شعور المتميزين بالتعالى وأنهم النخبة.
 - 4. الحصول على تعلم أفضل من التعلم العادي.
- تحسين فرصة قبولهم في جامعات عربقة لمؤهلاتهم الجيدة.
 - يتخرجون من الجامعة مبكراً.
 - 7. يوفر الكثير من الأموال على الآباء.

وهناك دور للمدرسة في تقديم الحدمات والإرشادات اللازمة للطالب المسرع تتمثل بما يلي :

- أ. تقديم تهيئة نفسية للطالب.
- 2. معاملة الطالب بشكل طبيعي.
- تقديم التسهيلات الأكاديمية للطلبة المسرعين.
- 4. إشراك الطالب في الأنشطة اللامنهجية كأي طالب آخر.
- تقديم التسهيلات الممكنة من أمين المكتبة وقيم المختبر، واستغلاله لكافـة موافـق المدرسة حسب الحاجة.
- قدراته وطرق استثارة هـذه
 القدرات وتنميتها.

دور الأسرة في برنامج التسريع الأكاديمي

- ا. الاتصال المستمر والتنسيق الكامل مع المدرسة في مختلف الأمور المتعلقة بالطالب
- تقديم تسهيلات مناسبة للطالب مثل تكييف الأسرة بشكل مناسب ليستعد للبرنامج الدراسي المكثف.
 - أن تكون توقعات الأسرة ضمن المستوى الطبيعي والواقعي للطالب.

الوعى والتتبه للمشكلات التي يعاني منها الطالب.

وأخيراً من المهم ان تمي المدرسة والأسرة والعاملون فيها الدور الحقيقي المذي يترتب عليهم تجاه الطالب المقرر تسريعه بما يضمن مصلحته ومصلحة العملية التعلمية والتعليمية في المدرسة وانجاح البرنامج الذي يهدف الى خدمة الموطن وابنائه والرقبي بالمجتمع والنهوض به ليلحق ركب التقدم العالمي. (دليل الطلبة المتميزين، مديرية الخاصة، عمان).

سادساً اساليب تجميع الموهوبين Grouping

التجميع نظام متبع في برامج الموهوبين يُسمح فيه بتعليم الموهوبين ذوي الاستعدادات المتكافئة والميول المتقاربة، والاهتمامات الخاصة المتشابهة أو المشتركة في مجموعات متجانسة أو غير متجانسة، لتحقيق أكبر قدر ممكن من التقدم الأكاديمي في دراستهم، والنمو لمواهبهم، وتنبئي هذه الإستراتيجية على أساس أن وجبود الطالب الموهوب في بيئة تعليمية مع نظراء له أو أنداد يماثلونه في الاستعدادات العقلية العالية، ويشاركونه الاهتمامات والميول، بغض النظر عن عامل العمر الزمني، يولد لديهم مزيداً من الاستثارة والدافعية والتنافس.

وقد أكد كيرك وزملاؤه أن الهدف من تجميع الموهوبين وتعليمهم معاً هو تهيئة الفرص لكي يتفاعلوا ويستثاروا عن طريق نظرائهم عقلياً، والتقليل من مدى التباين في القدرات والمستويات الأدائية من خلال مجموعات متكافئة، بحيث يسمهل تزويدهم بالمواد والخبرات التعليمية المناسبة عن طريق معلمين لديهم الخبرة والمهارة اللازمتين للعمل مع هؤلاء الطلبة، وفي مجال المحتوى الذي يتم تقديمه لهم (Kirk, et al., 1997).

هذا، ولقد دار كثير من الجدل حول أفضل هذه النظم تربوياً وعلمياً وفلسفياً. هل هو نظام المدارس الحاصة ؟ أم نظام المصغوف الخاصة ؟ أم تجميع الطلبة في جاعات خاصة؟ أم جماعات الميول والنوادي؟ أم غير ذلك؟ والسبب في ظهمور مشل هذا الجدل هو أن لكل خيار من خيارات التجميع محاسنه ومساوده، وأن لكل منها أنصاره ومؤيديه ومعارضيه؛ غير أن الخيارات كافة تبقى مفتوحة أمام المطبقين محسب

الإمكانيات المتوفرة ومدى الحرص عند التخطيط والتنفيــذ لــــــرامــج رعايــة الموهـــويين (المعايطة والبواليز، 2003).

كما أن الجدل لحق مبررات استخدام مثل هذه الأساليب في رعايــة الموهــوبين. فمؤيدو استخدام التجميع لهم مبررات هذة منها:

- أن التجميع يتبح للموهوبين الغرص لتكريس كل طاقاتهم للدراسة والبحث والتحصيل بتركيز اكبر وفقاً لبرنامج تعليمي يتوافق مع استعداداتهم الخاصة.
- أن التجميع يولد لديهم المزيد من الاستثارة والتنافس والنشاط المستمر في جو تسوده الندية والتكافق.
- أن التجميع يتبح فم تكوين مفاهيم واقعية عن ذواتهم من خبلال احتكاكهم وتفاعلهم من أنداد يماثلونهم من حيث الطموح والدافعية وسرعة التعلم.

أما معارضو هذا الاتجاه فيتعللون بأن عزل الموهبوبين يبؤدي إلى حرمانهم من فرص التفاعل الاجتماعي مع أقرائهم العاديين، ويعزز شعورهم بالتعالي والغرور، وقد يخلق ذلك لدى الطلبة العاديين الشعور بالدونية والغيرة والتبرم وعدم تكافؤ الفرص، علاوة على حرمان العاديين من فرص التنافس مع أقرانهم الموهوبين.

بدائل التجميع

1. المدارس الجاذبة Magnet Schools

 مثل هذا الخيار مناسب جداً للطلبة ذوي الميول المهنية الواضحة لكونه يسعى إلى تلبيسة الحاجات الخاصة بهم.

2. المدارس الخاصة للموهوبين Special Schools for the Gifted

يقصد بالمدارس الخاصة للموهوبين تلك المدارس التي تقبل الموهوبين دون غيرهم من الطلبة، وذلك على أساس أدائهم التحصيلي وتميزهم في مجال أو أكثر من المجالات المعرفية، كالرياضيات والعلوم مثلاً. وتعتبر هذه المدارس خيار مناسب جداً للمناطق التعليمية ذات الكثافة الطلابية العالية، حيث تخصص إحدى المدارس الابتدائية أو المتوسطة أو الثانوية بأكملها للطلبة الموهوبين، يقدم فيها المنهاج العادي المقرر من قبل المنطقة التعليمية بالإضافة إلى خبرات الإشراء والتسريع في المجالات المعرفية والفنية والعلمية، وصواطن تطوير الشخصية. وتتعيز المدارس الخاصة بالموهوبين بما يلى:

- توفر المدارس الحاصة بالموهوبين مناخاً إيجابياً داعماً للتميز والإبداع، وذلك لأن التوجه العام لإدارتها ومعلميها وطلبتها وأولياء الأمور محكوم دائماً بمعايير التميز والتطوير في جميع جوانب العملية التربوية.
- ب. تقليل فرص شعور الطلبة الموهوبين بأنهم أشبه بالغرباء أو المنبوذين من قبل
 زملائهم العاديين، ذلك أن مدارس الموهوبين تقبل طلبة بنفس القدرات والمبول
 والاتجاهات، لذا يكون التجانس قويب جداً.
- ج. تصميم المناهج في هذه المدارس يستجيب لحاجات الموهوبين ويتحدى قدراتهم
 حتى لا تتكرر مآسي الضجر والملل التي يمر بها الموهوبون في المدارس العادية.
- ن. كفاءة الهيئتين الإدارية والتعليمية عالية جداً وعلى علم ودراية بسبل التعامل السليم مع الموهوبين، ولهم اتجاهات إبجابية نحو تعليمهم، مما يقلل فرص عدم التوافق أو مصادر البضغوط على الموهوبين التي يشعرون عادة في المدارس العادية.

أما سلبيات هذا الاتجاء في الرعاية فتشمل:

 هناك احتمائية أن يعيش الطلبة في ظل هذا النظام في عالم غير واقعى ويتصوروا انهم عندما يخرجون للمجتمع سيجدون نفس الاهتمام والتقدير والرعاية والتجاوب، فيصدموا بواقع غير واقعهم.

- ب. تعريض الموهوبين لضغوط شديدة ترافق عملية التنافس بسبب ارتفاع وتبرة التحديات الأكاديمية والانفعالية.
 - ج. ارتفاع الكلفة المادية لدراسة الطائب مقارنة بنظير، في المدرسة العادية.
- د. حرمان الموهوبين من تطوير قاعدة معرفية عامة إذا كانت تركبز المدرسة على تطوير قدرة معينة أو مجال تخصصي معين. (جروان، 2002، المشربيني وصادق، 2002).

3. المدارس الأهلية Private Schools

تتميز بعض المدارس الأهلية بمرونة كبيرة في النظم الإدارية والفنية تسمح بعملية التسريع للطالب الواعد، كما أن هذه المدارس يكون بها إمكانات في المختبرات والمعامل والمكتبات لا تتوافر عادة في المدارس العادية، علاوة على قلة عدد الطلبة في الصف الواحد. كل ذلك يجعلها خياراً مناسباً لاستقطاب الموهوبين من كافة طبقات المجتمع.

4. مدرسة ضمن مدرسة School-Within-School

هذا الخيار شبيه بالفصول الخاصة الملحقة بالمدارس العادية، حيث تستضيف المدرسة العادية مدرسة الموهوبين الخاصة بكامل هيئتيها الإدارية والفنية لتستفيد سن الإمكانيات المتاحة في المبنى، وهنا يقوم أسانذة متخصصون بتعليم الموهوبين المواد الأكاديمية؛ بينما يندمج الموهوبون مع أقرائهم العاديين في النشاطات اللامنهجية واللاصفة.

5. العبقوف الخاصة Special Classes

لهذا النوع من التنظيم عدة أشكال بحسب الحاجة. فقد يحدد فيصل من فيصول الصف الدراسي لكافة الطلبة الموهوبين في ذلك المستوى أو العمر الزمني، بحيث يدرسوا أساسيات ذلك الصف بالإضافة إلى إثراثهم وتنمية بعض المهارات لمديهم، كمهارات التفكير الابتكاري، مهارات اتخاذ القرار، مهارات المتفكير الناقد. وفي المرحلة الثانوية بمكن تخصيص فيصل خياص لدراسة بعيض المقررات الجامعية

المتخصصة. كما أن هناك فصول تخصص للدراسة الحرة والمقررات الاختيارية يُجمع فيها الموهوبون في هيئة حلقة بحث للمناقشة والتشاور وعرض الآراه.

- المجموعات غير المتجانسة الدائمة Full-Time Heterogeneous Groups
 تضم هذه المجموعات ما يلي:
 - أ. فصول الأعمار التعددة Multi-age Classrooms.
 - ب. الجموعات العنقودية Cluster Groups.
 - ج. الدمج Mainstreaming.

في النوع الأول تقوم المدرسة بدمج مجموعة من صف معين مع مجموعة أخرى من صف آخر، مثلاً: مجموعة من الطلبة الموهبويين بالسصف الرابع الابتدائي مع مجموعة من الطلبة الموهبويين بالصف الخامس، بحث يتفاعل الأصغر سناً مع الأكبر سناً ويستفيدون من خبراتهم عندما يدرسون سبوياً بعيض الخبرات الأكاديمية ذات الاهتمام المشترك أو المهارات المطلوب، كمهارات التفكير المختلفة.

أما النوع الثاني فله أيضاً أشكال مختلفة تضم:

- أ. وضع مجموعة من الطلبة الموهوبين في صف خاص.
- ب. وضع مجموعة من الموهوبين في صف الإسراع أو صفوف الشرف.
 - ج. وضع مجموعة من الموهوبين (5-10) طلبة في صف للعاديين.

أما النوع الأخير فهو معمول به بشكل طبيعي حيث يتم إبقاء الموهبويين في الصغوف العادية مع أقرائهم العاديين، ويتم إثرائهم بخبرات مناسبة لقدراتهم وتلبي حاجاتهم الخاصة، أو أنهم يسرعوا في موضوعات معينة يدرسوها مع أقرائهم العاديين في صفوف أعلى.

- 7. الجموعات المؤقة Part-Time And Temporary Grouping
 - يضم هذا التنظيم ما يلي:
 - أ. برامج السحب Pullout Programs.
- ب. برامج غرف مصادر التعلم Resource Programs & Resource Rooms.

ج. الفصول المؤقة Part-Time Special Classes.

د. مجموعات الميول الخاصة (الجمعيات) والنوادي & Special Interests Groups . Clubs.

بالنسبة للخيار الأول فإنه شائع الاستخدام ومعمول به حتى مع غير الموهوبين، حيث يتم سحب الموهوب من الصف العادي لبعض الوقت للدراسة في صف أعلى من الذي مسجل به كنوع من الإسراع، أو ليعطى جرعات إثراثية في غرفة مصادر التعلم أو المعامل والمختبرات والورش.

أما النوع الثاني، غرف مصادر التعلم فهي موجودة في معظم المدارس لتخدم الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة بشكل خاص، والطلبة العاديين بشكل عام. وهي تستخدم للموهوبين لمتابعة تقصي قضية معينة أو مشروع تحت إشراف معلم غرفة مصادر التعلم أو معلم الموهوبين بطلب من معلم الصف الذي غالباً ما يكون مشغولاً في تدريس ومتابعة الطلبة العاديين. وهي تستخدم في برامج السحب لبعض الوقت.

وبالنسبة للنوع الثالث، الفصول الخاصة لبعض الوقت، فهي خيار لتجميع الموهوبين ذوي الميول والقدرات المتشابهة في قصل خاص لبعض الوقت خلال الأسبوع لدراسة موضوعات متقدمة أو لاكتساب مهارات لا تقدم عادة في الصف العادي.

أما النوع الأخير وهو مجموعات الميول والنوادي، فهو خيار سهل ومعمول به في المدارس حيث تنظم الجمعيات الأسبوعية في ميول معينة كجمعية اللغة الانجليزية، جعية الرياضيات،... إلخ، لممارسة نشاطات إثرائية. وقد تتطور هذه الجمعيات إلى نوادي أدبية أو لغوية أو فنية أو علمية تقام فيها المسابقات وتطور فيها المهارات الشخصية للطلبة (Davis & Rimm, 1998).

سابعاً: اختلاف برامج الموهوبين عن غيرهم

هناك فرق واضح وشاسع بين مناهج الطلبة العاديين والطلبة الموهـوبين وهــذا الجدول ببين هذا الاختلاف الواضح:

المناهج العادية	مناهج الطلبة الموهويين	عبالات المقارنة
تحدد موضوعات عامة لجميع	تزود الطلبة الموهوبين بموضوعات تعليمية	مراعاة الفروقات
الطلبة في الصف.	تتناسب مع قدراتهم.	الفردية
استخدام اسلوب موحد في نمط	استخدام اساليب تدريس مختلفة واختيار	مراعاة تمط
التعليم.	الطالب للطريقة التي يستطيع الاستيعاب من	التعلم
	خلالها بشكل افضل.	
لا يكون للطالب الحق في اختيار	نفسح هذه المناهج المجال للطلبة باختيار المواد	مراعاة ميول
المَادة التي يحبها ويرغب بدراستها.	التي يحبونها لدراستها كمواد اختيارية.	الطلبة
يدرس الطلبة منهاج وزارة التربية	يدرس الطلبة منهاج وزارة التريية والتعليم	طبيعة المواد
والتعليم فقط.	بالاضافة الى مواد دراسية خاصة بهم.	الدراسية
لا يوجد مجال للإبداع في المنهاج	تساعد هذه المناهج الطلاب على الابداع	مساعدة الطالب
المدرسي.	فتسمح لهم بالتفكير بأي مشروع ومحارسة	على الأبداع
	الابداع والخيال في الانتاج الخاص.	

(مىعادة وايراهيم، 2004: 265)

فامناً ، نماذج من برامج الطلبة الموهوبين والمتميزين في الأردن

مدارس المنهل العالمية لرعاية الموهوبين والمتفوقين

أسست مؤسسة المنهل التربوية عام 1978 وهدفت الى فتح مدارس للقطاع المخاص وتقديم خدمات مميزة ومتطورة، وقد اقامت مدرسة المنهل العالمية بمدينة عمان، حيث شملت على مختلف المراحل الدراسية، ما قبل الجامعة مبتدئه بالروضة، وقد بلغ عدد طلبتها من الجنسين 1700 طالب وطالبة، وقد استطاعت المدرسة ان تكون احدى المدارس العشر الاوائل في نسبة النجاح وفي متوسط المعدلات بين المدارس الحكومية والخاصة في العام الدراسي 96/ 1997 وفق اعلام وزارة التربية والتعليم الأردنية.

الأهداف الاولية للمدرسة

افتتحت المدرسة عام 1989م قسماً خاصاً بنطبوير الارشاد والتربية الخاصة، وذلك لتقديم خدمات الارشاد والصحة النفسية للطلبة بهدف تحسين اداء الطالب الاكاديمي والمهني بالاضافة الى الخدمات الاجتماعية والنفسية وصعوبات التكيف الناتجة عن المشكلات المتعددة. ومن اجل اختيار الطلبة لمهنة المستقبل بقوم قسم الارشاد المهني باستضافة الاختصاصيين في مختلف المجالات لعرض مهنهم. كما يقوم القسم بإطلاع الطلبة على المؤسسات الاجتماعية والمصناعية والرسمية عن طريق الزبارات. هذا الى جانب الكشف عن الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة

الكشف عن الموهوبين والمتميزين في المدرسة

قامت المدرسة ومنىذ تأسيسها باستخدام مجموعية من المعايير للكشف عين الموهوبين والمتميزين وقد اشتملت على المعابير التالية :

- 1. التحصيل المدرسي (School Achievement).
- 2. اختبار تورنس للتفكير الابداعي (Torrance Test of Creative Thinking).
 - 3. كتابة مقالة (Writing an article).
 - 4. ترشيحات المعلمين (Teachers Nominations).
 - 5. المقابلة مع متخصص (An Interview).

المناهج الخاصة في المدرسة

- برامج كورت للتدريب على مهارات التفكير.
 - 2. برامج اثرائية متخصصة.
- قضایا ومشكلات حیاتیة (الهویدي و جمل، 2003: 287- 289).
 - مدرسة اليوبيل ومركز التميز التربوي

وهي مدرسة ثانوية مختلطة داخلية مستقلة، وقد تم افتتاحها عام 1993. وتقدم المدرسة برنامجاً تربوياً متميزاً في مجالات الحاسوب والقيادة ومهارات الاتصال والتفكير واللغات والعلوم وخدمة المجتمع، واستناداً الى فلسفة المدرسة ورسالتها فقد تعدت المدرسة الدور الاساسي لتقوم بادوار قيادية وتطويرية للعملية التربوية على المستوى الوطني، ويبلغ عدد طلبة المدرسة حوالي ثلاثمائة طالب وطالبة تم اختيارهم من جميع مناطق المملكة بناء على الاداء وعلى اختيارات المدرسة (جروان،2002 :343).

فلسفة المدرسة

تؤمن المدرسة بأن فئة الطلبة الموهوبين والمتفوقين تمثل ثروة وطنية حيوية بالنسبة لمستقبل وأمن ورقاء المجتمع الاردني بصورة خاصة، وإذا لم يتم الكشف عن القدرات الخاصة لهؤلاء الطلبة ورعايتهم وتطويرها خلال سنوات الدراسة الاساسية والثانويـة فإن الجنمع سيفقد اساساً لتقدمه وازدهاره.

أهداف المدرسة

- ا. تقديم برنامج تربوي متوازن يركز على قاعدة علمية منينة ويـوفر فرصـاً لتطـوير مهارات التفكير العليا وحل المشكلات واتخاذ القرار.
- تزويد الطلبة بخبرات تعليم خارج الاطار المصفي من خالال حلقات البحث والمحاضرات والدراسات والبحوث الميدانية.
 - مساعدة الطلبة في الانتقال من مرحلة اكتساب المعرفة الى توظيفها عملياً.
 - 4. تنمية مفهوم الذات وتقوية مشاعر الانتماء والاحساس بالمسؤولية تحو المجتمع.
 - تطوير مهارات عليا من مهارات الاتصال الشفهية والمكتوبة.

نظام القبول في المدرسة

يتم ترشيح الطلبة للالتحاق بمدرسة اليوبيل عن طريق مدارسهم أو اولياء أمورهم أو الطلبة انفسهم، ويطلب من كل مدرس تشكيل لجنة تتألف من مدير المدرسة والمرشد التربوي ومعلمي الصف المقصود حيث تقوم هذه اللجنة بترشيح الطلبة وإعداد البيانات المطلوبة وتدقيقها على ضوء السجلات المدرسية الرسمية.

اختيار الطلبة

تقسم عملية اختيار الطلبة الي:

- المرحلة التمهيدية (التوعية): وتتم هذه التوعية بالتعاون سع سديريات التربية والتعليم لتوعيه المعلمين بأسس الترشيح.
- مرحلة الترشيح واستقبال الطلبات: ويتم تقديم الطلبات بشرط ان يكون الطالب ملتحقا بالصف الثامن، وان يكون من اعلى 5٪ من مجموع صفة حسب التحصيل الاكاديمي.
- مرحلة الاختبارات: وتقسم الاختبارات الى ثلاثة أجزاء تقيس الاستعداد الأكاديمي في مجالات التفكير اللفظي والرياضي والمنطقي.

- 4. مرحلة معالجة البيانات المحوسبة والاختيار الاولي: يتم ادخال علامات الطلبة وترتيبها بعد معالجتها احصائياً بشكل تنازلي ليتم اختيار الطلبة الذين تزيد نسبة الذكاء لديهم عن 130 درجة.
- المقابلة: تقوم لجنة من الاختصاصيين بالمقابلة مع الطالب لمعرفة رغبته في الـدخول
 الى المدرسة بعد تعريفه على نوع البرامج المقدمة.
- استخراج قوائم الطلبة المقبولين: تقبوم المدرسة باختيار عدد الطلبة المطلبوب بالتساوي بين الذكور والانات حسب تسلسل العلامات المعيارية الكلية للطلبة.
- مرحلة تقديم الاعتراضات: وهي مدة اسبوعين تعطى بعد اعلان النشائج لتقديم الاعتراضات على قرار لجنة القبول(جروان، 2002:352-354).

مركز السلط الريادي

انشئ هذا المركز للطلبة المتضوقين عام 1982 في مدينة السلط بالتعاون مع مؤسسة إعمار السلط والجامعة الاردنية ووزارة التربية والتعليم، ويقدم المركز خدمات للطلبة على مدى ثلاثة ايام بالاسبوع بمعدل 9 ساعات وتهدف لابراز مواهب الطلبة ورعايتها وتهيئة الفرص المناسبة لتطويرها في مجالات العلوم والفنون والآداب.

أهداف المركز

- الكشف عن مواهب الطلبة وتقديم النشاطات والبرامج لتنميتها.
 - 2. تعميق وهي الطلبة بالمعارف الاساسية في اللغات والعلوم.
- نقل الخبرات المتراكمة في المراكز الريادية وتعميمها لفائدة النظمام التربوي في المدارس العادية عن طريق الطلبة والمعلمين.

مدارس الملك عبدالله الثاني للتميز

وهي مدارس حكومية مختلطة خاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين على مستوى المحافظات، وتهدف لرحاية المواهب المختلفة للطلبة في المجالات الفنية والادبية والعلمية. ويقبل الطلبة في هذه المدارس من مستوى الصف الاول المتوسط بناءً على أدائهم على مجموعة محكات في المجالات المذكورة الدى تشمل القدرات الاكاديمية

والعقلية. وقد افتتحت اول مدرسة في مدينة الزرقاء بـالقرب مـن العاصــمة في مطلــع العام الدراسي 2001/ 2002.

أهداف هذه المدارس

- مساعدة الطلة الموهوبين والمتقوقين على تطوير قدراتهم ومهاراتهم وشخصياتهم إلى أقصى درجة محكنة.
- تطوير الجانب الابداعي وتنمية مهارات التعلم الثاني لدى الطلبة ليكونوا مبتكرين وقياديين في مجتمعهم.
- المساهمة في تطوير برامج التعليم العام عن طريق التفاعل بين هذه المدارس وغيرها من المدارس العادية.

أسس أختيار الطلبة

- ان يكون المعدل العام للتحصيل المدرسي في الصف السادس 95٪ فأكثر.
 - 2. الحصول على درجة 135 فأكثر في اختيارات الذكاء.
 - 3. اجتياز المقابلة الشخصية.
- اعتماد المواهب الفنية والادبية والرياضية لأغراض الترجيح عندما يتساوى طالبان في مجموع العلامات (جروان، 2002: 348).

غرف الطلبة الموهوبين والمتفوقين في المدارس الحكومية الأردنية

تعد تجربة غرف مصادر الطلبة الموهوبين والمتميزين من الأفكار التطويرية التي تنسجم مع توصيات مؤتمر التطوير التربوي التي تؤكد على نوعية التعلم والتعليم للطالب الموهوب والمتميز في المدرسة العادية، من خلال تلبية حاجاته التعليمية المختلفة وتوظيف الموهبة والإبداع لديه، وقد بدئ بتنفيذ هذا المشروع مع بداية العام الدراسي 2002/ 2003 بسبعة غرف مصادر، وتسعى الوزارة ضمن خطتها التطويرية الى استحداث مثل هذه الغرف في كافة مدارس وزارة التربية والتعليم.

مفهوم غرفة مصادر الطلبة الموهوبين والمتفوقين

غرقة في المدرسة تستخدم لتنفيل فاعليات وانشطة اثرائية للطلبة الموهبوبين والمتميزين وقق خطة تربوية اثراثية فردية لكل طالب يستخدم هذه الغرفة تحدد الخطة حسب مجالات التميز عند الطالب واهتماماته ويشكل مشرف غرفة المصادر وادارة

المدرسة ومعلمو المباحث المعنيين والمرشد التربوي وولي الأمر فريق يدعى فريق غرفة المصادر، مستوى الأداء المصادر من أبرز مهامه تحديد: آلية التحاق الطالب في غرفة المصادر، مستوى الأداء الحالي للطالب، البرامج الاثرائية التي سيتم تزويدها للطلبة كل حسب اهتماماته وقدراته.

المبررات

تجيء فكرة إنشاء غرفة منصادر للطلبة الموهنوبين المتمينزين في كال المندارس معتمدة على المبررات الآتية:

- الحاجة إلى مراعاة الفروقات الفردية بين الطلبة والى رعاية المواهب الأكاديمية الحاصة والمواهب الفنية وذوي القدرات العقلية العالية، والقدرات الإبداعية الحاصة.
- بقاء الطالب الموهوب في مدرسته العادية يشجع الطالب المتوسط على تحسين أدائه بالإضافة إلى بقاء الطالب الموهوب والمتميز في بيئته الطبيعية.
- الحاجة الى الارتقاء بمستوى الأداء في المدارس على مستوى المنهاج والعاملين والطلبة لكي تستطيع تلبية احتياجات جميع الطلبة مهما اختلفت قدراتهم.

العاملون في البرنامج

- مشرف لغرفة المصادر.
- معلم واحد للتخصص المطلوب لتعليم جميع الطلبة المخدومين في الغرفة بالإضافة لتخصصه مع توفر بعض المواهب أو الاهتمامات الخاصة لديه (يفضل أن يكون المنسق ضمن مجال تخصصه).
- تدريب جميع العاملين في المدرسة الواحدة بحيث يمكن ان يشكل المعلم العادي مصدرا يساعد على تدريس الطلبة مواضيع متقدمة ترتبط بمجال تخصصه.

الغفة الستهدراة

المتميز والموهوب هو صاحب الأداء العالي مقارنة مع المجموعة العمرية الـتي ينتمي إليها في قدرة أو أكثـر مـن مجمـوع القـدرات الأتيـة : القـدرة العقليـة العامـة، الإبداعية، الفنية، القيادية، الأكاديمية الخاصة وتشكل نسبتهم حوالي 25-30٪ من مجتمع الصف.

وتخدم هذه الغرفة الطالب المتميز من الصف (3-10) الأساسي. يدرس الطلبة تسع ساعات اسبوعياً يتم خلالها اثراء الموضوعات المقررة وحسب مجالات القدرة والتميز لدى الطالب واهتماماته وميوله من خلال تنفيذ مجموعة من البرامج الاثرائية والتطويرية. (دليل الطلبة المتميزين، مديرية التربية الخاصة، عمان).

من خلال العرض السابق لمعظم أساليب وطرق رعاية الموهوبين كما وردت في أدبيات التخصص، يُلاحظ التنوع الواضح والمرونة، فعلى المسؤولين عن رعاية الموهوبين الأخل بما هو أجدر بالتطبيق ضمن حدود الإمكانات المتاحة، مع ضرورة التخطيط السليم وتوفير الكوادر المؤهلة المدربة، فقد أكدت الدراسات والبحوث أنه ليس كل معلم متميز يصلح لأن يكون معلماً للموهوبين، فوجود معلم رعاية الموهوبين يعطي انطباعاً بأن العتاية بالموهبة جزء مهم لا يمكن تجزئته عن وظيفة المدرسة التربوية، وهو الأمر الذي يستدعي تكانف وتعاون من جميع أعضاء المدرسة لإنجاح هذه المهمة. فمن طبيعة الموهبة أنها تبرز حيناً وتخبو حيناً آخر لأسباب كثيرة منها ما هو نفسي، لما فوجود معلم عتخصص متابع لهذا المطور والتغير أمر في غاية الأهمية لتعزيز مواطن القوة ومحاولة معالجة ما يمكن علاجه للحفاظ على هذه الموهبة متوهجة.

كما بينت الدراسات أنه ليس كل ما يعطى للموهوب من خبرات إضافية يُعد إثراء له. وإن استخدام أي خيار مما سبق عرضه هنا محضوف بمخاطر جمة إلا إذا تم التخطيط السليم له، وأخذت في الاعتبار خصائص وحاجات الفئة المستهدفة، وكذا الإمكانات المادية والبشرية المتاحة.

لهذا فإن جميع تلاميذ المدرسة محاجة إلى برامج خاصة وفرص تربوية متنوعة تبرز من خلالها مواهبهم المتعددة ويشعرون من خلالها بالرضا عن النفس وأن المدرسة مجال فسيح لا يقتصر على جانب واحد فقط من التفوق بل يستوعب جميع طاقاتهم وقدراتهم مهما كانت متنوعة.

مراجع الفصل الرابع

اللراجع العربية

- جروان، فتحي عبد الرحمن (2009). الموهبة والابتداع والتقوق، الطبعة الاولى، العين : دار الكتاب الجامعي.
- جروان، فتحي عبد السرحن، (2002). اساليب الكشف عن الموهبوبين والمتفوقين ورعايتهم، الطبعة الاولى، عمان : دار الفكر.
- خوري، توما جورج (2002). الطفيل الموهبوب والطفيل بطيئ المتعلم، الطبعة الاولى، بيروت: المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر والتوزيع.
- 4. دليل برامج الطلبة المتميزين والموهوبين، قسم بـرامج المتفـوقين، مديريـة التربيـة الخاصة وزارة التربية والتعليم. عمان / الأردن.
- الداهري، صالح حسن (2005). سيكولوجية رهاية الموهوبين والمتميزين، الطبعة الأولى، عمان : دار وائل للنشر والتوزيع.
- الروسان، قاروق (2010). سيكولوجية الاطفال غير العاديين، الطبعة الخامسة،
 عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- 7. زجلوق، مها (2000). التربية الخاصة للمتفوقين، الطبعة الأولى، دمشق:
 منشورات جامعة دمشق.
- السرور، ناديا هايل، (2003). مدخل الى تربية المتميزين والموهوبين، الطبعة الرابعة، عمان : دار الفكر قلطباعة والنشر والتوزيع.
- سعادة، جوذت و إبراهيم، عبدالله (2011). المنهج المدرسي المعاصر،، عمان، دار الفكر للنشر والتوزيع.
- 10. سيلفيا ريم، ترجمة محمد، عادل عبدالله، (2003). رعاية الموهوبين ارشادات ثلاباء والمعلمين، الطبعة الاولى، القاهرة : دار الرشاد للنشر والتوزيع.

- 11. الشربيني، ذكريا وصادق، يسرية (2002). أطفال عند القمة: الموهبة، التفوق العقلي، الإبداع. القاهرة: دار الفكر العربي.
- 12. عرفان، ليلى (2005). مسابقة الابداع الادبي، عبلة أنباء الجامعة، العدد 246، أيار
- الغريوتي، يوسف، السرطاوي، عبد العزيز والصمادي، جميل (1995). المدخل إلى التربية الحاصة، الطبعة الأولى، الإمارات العربية المتحدة : دار القلم.
- 14. القسش، مسطفى و المعابطة، خليسل (2011). سيكولوجية الاطفسال ذوي
 الاحتياجات الخاصة،، عمان : دار المسيرة للنشر والتوزيع.
- كروك شانك ف. ج ترجمة أسعد، يوسف مبخائيل (1971)، تربية الموهبوب والمتخلف، القاهرة : مكتبة الأنجلو المصرية.
- 16. المعايطة، خليل والبواليز، محمد (2003) الموهبة والتفوق، الطبعة الثانية، عمان: دارالفكر للنشر والتوزيع.
- 17. الهاهبة، سهام، (2003). معسكرات الحسين للعمل والبناء، مجلة الشباب، العدد 234. قوز .
- 18. الهويدي، زيد، و جمال، محمد جهماد، (2003). اساليب الكشف صن المهدمين والمتفوقين وتنمية التفكير والابداع، الطبعة الاولى، العبن : دار الكتاب الجامعي.

الراجع الأجنبية

- Davis, G., Rimm, S. (1998). Education Of The Gifted & Talented (3rd. ed.). Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice Hall.
- Dennis W. & Dennis M. W. (1976). The Intellectually Gifted An Overview. Grune & Stratton. Inc, New York.
- 3. Hallahan D. & Kauffman J. (2003). Exceptional Learners Introduction to Special Education. New York: Allyn and Bacon.
- Kirk, S., Gallagher, J., & Anastasiow, N. (1997). Educating Exceptional Children (8th. Ed.). New York: Houghton Miffin Comp

بناء وتطوير البرامج والمناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتفوقين

مغدمة

بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهويين

أهداف بناء البرامج الخاصة بالطلبة الوهويين

الأشخاص المعنيون في إعداد البرامج للطلبة الموهويين والمتقوقين

المحكات والمعايير الواجب مراعاتها قبل بناء البرامج الخاصة بالطلبة

الموهويين

مراحل بناء البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين

أساليب ضمان اتوة ونجاح البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين

بناء وتطوير الناهج الخاصة بالطلبة الموهويين

أوجه التباين بين مفهومي بناء المنهاج وتطويره

افتراضات عامة تتملق بتطوير المنهاج الخاص بالطلبة الموهوبين

مسالل مهمة يجب أخذها بعين الاعتبار من قبل مخططي مناهج

الطلبة الوهويين

جوانب تطوير المنهاج

أسأليب تطوير النهاج

متطلبات المنهاج للطلبة الموهويين والمتفوقين

تماذج التعليم المستخدمة بالغالب في تطوير منهاج الطلبة الموهوبين

الإطار (المجالي) والتتابع المتسلسل لبرامج الموهوبين

الإعتبارات الواجب مراعاتها عنب وضبع الخطبة الدراسية للطلببة

الموهويين

تطوير وتخطيط النهاج

تموذج في إعداد المناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين

مراجع القصل الخامس

الفصل الخامس بناء وتطوير البرامج والمناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين والمتضوقين

مقدمة

لعل من أعقد القضايا وأصعبها في موضوع تربية الموهــوبين والمتفــوقين، عمليــة بناء أو تطوير البرامج والمناهج. لأنها تستدعي جهـدا ووقتــا ومــصـادر غنيــة وتــدريبـا عاليا، لذا يلجأ الكثير من العاملين في برامج الموهوبين والمتفوقين لاستخدام الـبرامج والمناهج الجاهزة في أغلب الأحيان، ولا بد من النعرض إلى الأسماس المصرفي في هــذا الموضوع، وإلى نماذج بناء المناهج، والتخطيط، ونماذج بناء الوحدة التعليمية (الـسرور، 2003 : 163). هذا ويعاني الموهوبون في الصفوف العادية من عدم توافق ما يقدم لهم من منهج تعليمي مع قندراتهم العقلية، وهنو الأمر الـذي يجعل من نمو مواهبهم وقدراتهم بطيئا ومحدودا، وبالنالي يفقدون روح التحدي وينصابون بالكسل المذهني . ومن هنأ يأتي دور معلم رعاية الموهوبين المتفرغ للعمل في هذا الجال في مدارس التعليم العام ليساهم في تسديد كثير من هذه الفجوات وتقديم فـرص تربويـة لجميـع الطلبـة لإبراز مواهبهم وتنميتها .ويمكن تلخيص الجوانب النضرورية لوجود معلم رعاية الموهوبين داخل المدرسة فيما يلي: أثبتت الدراسات العلمية والتجارب العملية أن وجود معلم متفرغ لرعاية الموهوبين داخل المدرسة أمر في غاية الأهمية وله عظيم الأثر في تنمية المواهب ورعايته حيث أن وجود معلم رعاية موهوبين يعطى انطباعا على أن العناية بالموهبة جزء مهم لا يمكن تجزئته عن وظيفة المدرسة التربوية، وهو الأمر الـذي يستدعي تكاتفاً وتعاوناً من جميع أعضاء المدرسة لإنجاح هذه المهمة. فالطالب الموهوب بحاجة إلى رعاية خاصة ومستمرة من قبل معلم يتفهم حاجياته المتنوعة وهي أكشر من مجرد المساعدة على تنمية قدراته العقلية والمعرفية، بــل تتجاوزهـــا إلى تــوفير خــدمات إرشادية واجتماعية ونفسية. فمن طبيعة الموهبة أنها نبرز حينا وتخبو حينا آخر لأسباب كثيرة منها ما هو اجتماعي ومنها ما هو نفسي، لذا فوجود معلم متخصص متابع لهذا التطور والتغير أمر في غاية الأهمية لتعزيز مواطن القوة وعاولة معالجة ما يمكن علاجه للحفاظ على هذه الموهبة متوهجة .(الجغيمان، 1428 ه). وهذا حسب رأي المؤلف لن يتأتى الا من خلال توفر برامج ومناهج للطلبة الموهبويين مدروسة وتراعي جميع احتياجاتهم النفسية والاجتماعية والمعرفية والتحصيلية يعدها أفراد متخصصون وينفذها معلمون أكفاء متخصصون ومدربون، وهذا ما يسعى الفصل الحالي من الكتاب إلى توضيحه والوقوف على أبعاده المختلفة.

بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين

تعريف البرنامج

ما زال الاعتقاد أننا بحاجة إلى تعليم مفرد للموهبوبين هبو حجر الأساس بالنسبة لهم، وذلك للتمكن من الوصول إلى أقبصي درجة محكنه. وللذلك لابد سن التطرق أولاً إلى تعريف البرامج.

تمريف (البرامج) حسب القانون الأمريكي العام

هي وثيقة مكتوبة طورها عـدد معـين مـن الأشـخاص المتخصـصين في إعـداد البرامج لتشكل الأسـاس لتنفيذ برنامج علاجي مناسب (الوقفي، 1996).

وهنا ومن خلال النظر للتعريف نرى أنها وثائق مكتوبة متطورة، إذن السؤال هنا:

هل يمكن أن تكون هناك برامج غير مفيدة للطلبة الموهوبين ؟ للإجابة عن هذا السؤال لابد من النظر إلى المكونات الرئيسية لتخطيط البرنامج(of program planning)

الكونات الرئيسية لتخطيط البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين

إن المكونات الرئيسية لتخطيط البرنامج الخاص بالطلبة الموهموبين من الممكن اقتصارها على هذه الأسئلة:

- 9134 -
- 9131-

- مـن؟
- كيف؟
- متى؟
- أيسن؟

المكونات هي:

- 1. فلسفة وأهداف البرنامج The philosophy and the goals program: إن الفريق الجماعي للموهوبين بالمدرسة سوف ياخذون في اعتبارهم أسئلة رئيسية مثل:
 - ما هو توجهنا نحو الأطفال الموهوبين؟
 - نقوم بفعل ذلك؟
 - وما هي أهدافنا وغاياتنا؟
 - ماذا نتمنى أن نحقق؟
 - هل نستطيع تحضير تقرير يمكن الدفاع عنه لفلسفة الأهداف؟
- التعريف والتحديد: ما الذي نعنيه بالضبط بقولنا (موهوبين ومتفوقين)؟ لمن يكون البرنامج؟ أي صف؟ أي طلاب؟ وهكذا.
 - 3. التعليمات وتشمل:
 - تعليمات خاصة بالطلاب، ما الذي يحتاجه الطلاب الموهوبون؟
 - ما هي البرامج المنوي استخدامها؟
 - الأشخاص، من هي اللجنة الخاصة في القيام بالبرنامج؟
 - الموقع، ابن سنقوم بتنفيذ البرنامج؟
 - اعتبارات الزمن: متى سيقام البرنامج ومتى بدايته ونهايته؟
- ثقويم البرنامج: كيف سنقوم بنقويم البرنامج، وما هي المحكمات المستخدمة وما مدى فاعليتها وصحتها ؟ أيضاً دور الزيارات لمعرفة مدى فاعلية السرامج ورضما الطلاب والأهل عنها (السمادوني، 2009).

أهداف بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين

قد نلخص أهداف بناء البرامج بهندفين محبوريين، وقند نستطيع من خلالهما استخلاص مجموعة من الأهداف الفرعية:

أولاً: ما هو الأساس في إصدار الأحكام بشأن أثر البرنامج أو عدم فاعليت مما يزيـد من المسؤولية والحرص.

ثانياً: حلقة الوصل بين المدرسة والبيت والأشخاص المعنبين بـذلك، لأن التخطيط المتعاوني واختيار الأهـداف ذات الأولويـة، يمكـن جميع الأطـراف مـن تحديـد حاجات الطفل الموهوب (السرور، 2003).

كما يشير (الجغيمان) إلى الأهداف العامة التالية للبرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين:

- ا. تهيئة رعاية تربوية متخصصة لمواهب الطلبة المتنوعة من خلال أعيضاء دائمين في المدرسة.
- تأهيل معلمين للعمل في مجال رعاية الموهوبين داخل كل مدرسة على دراية جيدة بأساليب تدريس الموهوبين وسبل تعزيز جوانب القوة في جميع الطلبة وفي جميع المجالات.
- توفير فرص تربوية متنوعة وعادلة لجميع الطلبة لإبراز سواهبهم وتنميتها داخمل مدارس التعليم العام.

ويرى(الجغيمان) أن البرنامج الخناص بالطلبة الموهنوبين في المدرسة العاديمة يسعى إلى تحقيق ما يلي:

- الإسهام في نشر الوعي بأتماط الموهبة وسبل رعايتها في المجتمع المدرسي وخارجه.
 - 2. المساعدة في تصحيح بعض المفاهيم الخاطئة عن الموهبة والموهوبين.
- المساهمة في رعاية المواهب الخاصة وتنميتها بأسلوب علمي منظم داخيل المجتمع المدرسي.
- 4. تقديم الاستشارات الخاصة للمعلمين فيما يتعلق بسبل رعاية بعض المواهب
 وتنمية التفكير داخل الصف الدراسي وخارجه.

- العمل مع أولياء الأمور لتقديم خدمات تكاملية في رعاية مواهب أبنائهم.
- تحقيق التكامل في منهج التعليم العام فيما يتعلق بقدرات وحاجات الطلبة الموهوبين العقلية والمعرفية.
- تقديم برامج إثراثية تساعد على زيادة العمق المعرفي وتنمية التفكير الإبداعي لدى من تم تصنيفهم ضمن الفئة المستهدفة للبرنامج من الطلبة.

الأشخاص المعنيون في إعداد البرامج للطلبة الموهوبين والمتفوقين

- عثل عن المؤسسة التربوية المحلية مثل المشرف التربوي.
 - الأخصائي المباشر الأول مع الطفل.
 - المعلم أو المعلمون في مختلف المناهج.
- أولياء الأمور: يجب أن يكون لهم دور في إضافة بعض الحاجات المعرفية والنفسية للطلبة الموهوبين.
 - الطفل الموهوب إذا أمكن ذلك.
- الخبراء التربويين والنفسيون المختصون في إعداد البرامج والمناهج (الوقفي، 1996).

المحكمات والمسايير الواجب مراعاتها قبل بناء البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين

- طرق الاختيار لابد من أن تكون طرق الاختيار وفق تعريف الموهبة، ولكن لسوء الحظ ليس هناك تعريف محدد للموهبة مما يجعل عملية الاختيار صعبه بعض الشي، كما أن الاختيار المستخدم هو اختيار ال(IQ) ومن الأفضل استخدام اختيار الذكاءات المتعددة لجاردنر.
- طرق التحديد لابد من التناسق بين نوع البرنامج المأخوذ وما يخطيط المعلم من تحقيقه لمصلحة الطفل.
- ق. طرق التحديد لأي نوع من البرامج لابد من أن تكون قابلة للدفاع عنه أمام الأخرون والمجتمع، كما أن الآباء سوف يقومون بالسؤال لماذا تم اختيار طفلي في هذا البرنامج بالتحديد.

مراعاة القدرات المالية وحساب التكاليف وعسل جدولة لدراسة أي برنامج
 (Hallahan & Kauffman, 2003)

مراحل بناء البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين

اولاً: تشكيل لجنة

تشمل كل عما يلي:

- 1. مدير المدرسة.
- 2. المرشد التربوي.
- 3. منسق الأنشطة.
- 4. المعلمون من غتلف التخصصات.

وهدف هذه اللجنة هو تنفيذ الخطوات، ويمكن تحديد المهمات لكل عضو منها. (أهداف اللجنة) تهدف هذه اللجنة على التعسرف على الأطفىال أصحاب التفوق العقلي والتفكير الابداعي وتقديم الرعاية النفسية والاجتماعية والتوعية لهم.

وهمي المسؤولة عن إعداد المبرامج الخاصة للطلبة الموهموبين بما يتناسب واحتياجاتهم. (جروان، 2002).

ثانياً : تقييم الحاجات

المتعرف على:

- الدمات التربوية المقدمة لهم (إن وجد)
 - 2. هل توجد مشكلات يعانون منها.
 - ما هي اتجاهات الاداريين والمعلمين منهم.

ثالثاً ، تحديد البرنامج الناسب فهم

إن اختيار البرنامج الخاص بالموهوبين يجب أن يكون واضح المعالم ومكتوباً ويحقق بدرجة عالية من الانسجام بين الأهداف وأساليب الكشف، كما يجب أن تحتوي البرامج على طرق التفكير وحل المشكلات وغيرها من مستويات التفكير العليا.

رابعاً ،تحديد الاحتياجات المادية المناصبة لهم

- توقير مدرسة أو قسم مناسب لهم.
- 2. توقير كتب مدرسية وبعض الأجهزة والمستلزمات.
- تكاليف مواصلات...إلخ........ من تكاليف خاصة بالبرنامج.

خامساً: اختيار الملمين وتدريبهم

يجب اختيار المعلمين بعناية وتدريبهم على أحدث الاستراتيجيات المتنوعة في التندريس. حيث تركز هذه البرامج على كون الطالب هو محور العملية التعليمية ودور المعلم هنا في هذه المرحلة هو :

- إعداد خطة تنقيذية لرعاية الموهوبين في المدرسة.
 - 2. تطبيق الأساليب العلمية الحديثة.
- تنفیذ برامج وأسالیب علمیة حدیثة لتنمیة القدرات العلیا.
 - 4. تنظيم برامج وأنشطة خاصة لتنمية القدرات القيادية.
- توفير فرص وخبرات تربوية متنوعة يشارك من خلالها الجميع.
 - التعاون مع الفريق لنصميم برامج إثرائية.

سادساً: تنفيذ البرنامج

ولكن قبل تنفيذ البرنامج لابد من التطرق للأمور التالية:

- أغصيص صف دراسي لتنفيذ البرنامج.
- 2. توفير المقاعد الدراسية والطاولات واللوازم (تجهيز المكان).
 - توفير قائمة من المراجع يمكن الرجوع إليها.
 - 4. عمل أو إعداد بيئة صفية خارجة عن المألوف وكاملة.

سابعاً ، تقييم البرنامج

إن تقييم البرنامج للموهوبين موضوع مهم ومعقد لأن المعلومات المتعلقة في التقييم الجيد سيكون لها أثر واضح في:

- بقاء البرنامج واستمراره.
- 2. تلبية حاجات الطلبة الموهوبين.
- تحقيق أهداف المجتمع الخاصة والعامة.

عند تقييم البرنامج لابد أن تراعى الأمور التالية:

- عكات نجاح البرنامج في تحقيق أهدافه وكيفية قياس تحقق هذه الأهداف.
 - المدة الزمنية أو الوقت المخصص لتتفيد البرنامج.
 - التكلفة المادية للبرنامج ومدى ديمومته.
- نسبة الحضور للطلبة أو نسبة الغياب، كلما زادت نسبة الغياب أثر سلبياً في تقدم البرنامج. (جروان، 2002).



لابد من استخدام التقييم في جميع مواحل عناصر البرنامج المقترح ولسيس فقط في نهاية البرنامج وتطبيقه.

ذلك لأن التقييم هذا لا يوفر أسس المقارنة في المستقبل فحسب بل بحدد نقاط القوة والمضعف أيضاً من أجل تطوير جميع الجوانب.

أساليب ضمان قوة ونجاح البرامج الخاصة بالطلبة الموهوبين

للحفاظ على قوة أي برنامج تربوي خاص بالطلبة الموهوبين يجب مراعاة ما يلي :

- أن تكون دائماً على دراية في حاجات وأولويات هؤلاء الفئة.
 - 2. تحديد الأهداف العامة والأهداف الخاصة اللازمة لتحقيقها.
 - 3. رئب أهدافك حسب التسلسل.
- 4. أعرف الأساليب التدريسية المناسبة والوسائل والتعديلات البيئية الحناصة الـتي قـد ثلزم أثناء التنفيذ. (الداهري، 2005).

تنجكر

إن المعيار الأساسي في تحديد البرنمامج المناسب للطالب في المناسب للطالب في الاختيار الأضضل للطالب في الوقت الحاضر وليس على أساس وجود شاغر في هذا البرنامج أو ذاك.

دور الوقت ﷺ برنامج اللوهوبين

بالإضافة إلى تحديد الخيدمات الخاصة التي

سيتلقاها الطالب وطريقة طرحها ينبغي أن نحدد الوقت والتاريخ للبرنامج، وهو بحرد تخمين ذكي يساعد المخطط على تركيز أهدافه على التقدم المتوقع والحاجات المستمرة، لكن البرنامج التربوي لا يعتبر عقد أداء، فإن الفشل في تحقيق أهدافه لا يشكل أساساً لاتخاذ إجراءات قانونية، لكن لابد من توفير أدلة تثبت بأن البرنامج المرسوم قد نفذ كما خطط له وأن جميع الأطراف قد بذلوا ما بوسعهم لتحقيق البرنامج. (الوقفي، 1996)

عاذير

حاول الابتعاد عن الغموض عند بنائك البرنامج، وهناك بعض الأمور لابد من تفسيرها بساطة للأهل وهي :

- مصطلحات البرنامج.
 - 2. تفسير البيانات.
 - 3. أهمية البيانات.
- 4. التعاريف الأجراثية. (Kirk & Anastasiow, 1997).

هل أحقق من خلال برامجي أهداف الطالب الموهوب أم أهداف المجتمع؟

البرنامج الذكي هو الذي يحدد المرامي والأهداف الخاصة بــه قــصيرة المــدى والطويلة. ويعمل دائماً على توطيد العلاقات بين ما يلبي حاجات الطلاب الموهــوبين



ويعزز ثقته في مجتمعه ويزيد من رغبت في الـدفاع عنـه، ليـدور دورة المجتمع الـسريع ويواكب كل التطورات والتكنولوجيا.

بقع ضوء.....

المعلمون هم القادة الفعليون للمجتمعات ويؤثرون تأثيراً قوياً على فلسفة المجتمع وقيمه، كما أن لهم تأثيراً قوياً على المناهج والتدريس والبرامج، لللك يجب العمل على تدريبهم وتأهيلهم بشكل مستمر ليصبحوا معلمين ناجحين للطلبة الموهوبين.

وفيما يلي تموذج لبرنامج تمدريني خماص بالمعلمين والمشرفين التربسيين في المملكة العربية السعودية المرشحين لتولي مهام معلم موهوبين (الجغيمان، 1428هـ). البرنامج المتدريبي

يلتحق المعلمون والمشرفون المرشحون ببرنامج تدريبي متدرج يتضمن الدورات التدريبية التي مجتاجها المعلم لكي يكون مهيئا للبدء بشولي مهام معلم الموهوبين في مدارس التعليم العام، يقوم فريق التدريب التابع للإدارة العامة لرعاية الموهوبين بتنفيذ هذا البرنامج ، وينقسم البرنامج التدريبي المخصص لبرنامج رعاية الموهوبين بالمدارس إلى ثلاث خطوات رئيسية :

الخطوة الأولى: البرنامج التدريبي المكثف

ويحتوي على أربع ورش تدريبية بما مجموعه (120) ساعة تدريبية تقدم خـــلال شهر متواصل، وتحتوي هذه المرحلة على المواد التدريبية التالية:

جدول توضيحي لمواد البرنامج التدريبي المكثف

ماحات الدورة	الهدف العام للدورة التدريبية	مادة الدورة	رقم الدورة
30	القدرة على تحديد أهم النظريات والتطبيقات التربوية المتعلقة بهرامج رعاية الموهوبين. والتعرف على الحاجات النفسية والاجتماعية للطلبة الموهوبين.	أساسيات في تربية الموهويين	r 101

ماحات الدورة	الحدف العام للدورة التدريبية	مادة الغورة	رقم الدورة
30	القدرة على استخدام الأساليب الكمية والتوعية تتمييز الموهبة ومقدار نموها.	أساليب تمييز وتقويم الموهوبين	r 102
30	القدرة على تهيئة بيئة تربوية تساعد على تنبية التفكير الإبداعي لدى جميع الطلبة.	مهارات التفكير	¢ ±03
30	القدرة على تصميم واستخدام البرامج الاثراثية التي تساعد على تنمية الموهبة	تصميم البرامج الاثراثية	¢ 104

الخطوة الثانية: البرنامج التدريبي المصاحب للفصل الدراسي الذي يستم فيه التطبيق الميداني الذي يلى البرنامج التدريبي

حيث يتم تخصيص يوم واحد من كل أسبوع لعقد ورش عمل مجدولة لمواكبة الحاجات التدريبية الميدانية. تعقد ورش العمل هذه تحت إشراف مشرف البرنامج في المنطقة أو المحافظة وتتركيز علمي تنصميم البرامج الأسبوعية وتفعيل بعض محاور البرنامج التدريبي المكثف. تحتوي هذه تحتوي هذه المرحلة على 36 ساعة تدريبية و24 ساعة لحلقات النقاش. وفيما يلي موضوعات مقترحة لأهم محتويات هذه الورش:

- وضع الخطط الأسبوعية والشهرية والفصلية.
- عندسة الجداول المدرسية للحصول على حصص منتظمة.
 - 3. أساليب تنمية وتوجيه الدافعية.
 - 4. بناء وحدات إثرائية تطبيقية.
 - تطبیقات علی بعض مهارات التفکیر.
 - 6. بناء المنتج.
 - التدريب على أساليب التعلم الذاتي.

وتركز حلقات النقاش الأسبوعية على مجموعة من القضايا الحيوية ذات الـصلة بتنفيذ البرنامج، ومن اهمها:

مراجعة ما تم تنفيذه من الخطة الأسبوعية.

- مناقشة خطة الأسبوع المقبل.
- تبادل الأفكار والخبرات حول أساليب القيام بالمهام اليومية.
 - استعراض بعض المعوقات وسب تذليلها.

الخطوة الثانثة: البرامج التدريبية التتابعية

وتحتوي على مجموعة من الدورات التدريبية المتتابعة والتي يتم تقديمها للمعلمين المشاركين في برنامج رعاية الموهوبين داخل مدارس التعليم العام على فترات متباعدة. وغالبا ما يتم تحديد موضوعات الدورات اثناء تنفيذ البرنامج فعصليا وذلك تلبية لبعض الحاجات العلمية والتدريبية الملحة والتي تسنم رصدها من خملال الزيارات المبدانية واستمارات التقويم الدورية والختامية. وفيما يلي بعض العناوين التي يمكن تقديمها ضمن البرنامج التتابعي وفقاً للحاجة المبدانية.

جدول ترضيحي لبعض من موضوعات البرنامج التتابعي التطويري

ساهات الوحلة	المدف السلوكي للوحدة التدريبية	المادة التدريبية
25	القدرة على تنفيذ برنامج موهبة بلا حدود في الصفوف الدراسية انعامة	موهية بلا حدود
20	القدرة على استخدام برنامج حل المشكلات بطرق إبداعية في ضمن البرنامج الإثراثي	حل المشكلات بطرق إبداعية CPS
25	القدرة على تهيئة بيئة تربوية تساعد على تنعية التفكير لدى جيع الطلبة.	اساليب متنوعة في دمج مهارات التفكير في المنهج الدراسي
20	القدرة على استخدام برنامج حل المشكلات المستقبلية بطريقة إبداعية ضمن البرنامج الإثرائي	حل المشكلات المسقبيلية بطرق إبداهية FPSP
15	القدرة على تطبيق استراتجيات ضغط المنهج لتوفير أوقات مناسبة لتنفيذ البرنامج الاثرائي	استراتیجیات ضغط المنهج
25	القدرة على تنفيذ بعض استراتيجيات الأتموذج الإثراتي المدرسي في مدارس التعليم العام	النموذج الإثراثي المدرسي
15	القدرة على النمييز بين أنواع الذكاء وسبل	الذكاء المتعدد

ماعات الوحدة	الحدف السلوكي للوحدة التدريبية	المادة التدريبية
	رعايتها	
20	القدرة على تدريب الطلبة على أساليب البحث العلمي بصورة منتظمة	أساليب البحث العلمي
15	القدرة على تنفيذ برنامج القراءة الناقدة في الصفوف الدرامية الخاصة والعامة	التفكير الناقد

بناء وتطوير الناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين

مفهوم تطوير المثهاج

ارتبط مفهوم تطوير المنهاج بمصطلحات عديدة، مثل تغيير المنهاج، أو إصلاح المنهاج. وعلى الرغم من تشابه تلك المصطلحات فإن هناك تباينا بينها، فالتغيير في المنهاج ينصب على جانب معين أو نقطة محددة فيه، مع المحافظة على نفس المستوى السابق للمنهاج وتحقيق نفس الأهداف، فمثلا عندما يضاف موضوع جديد في العلوم أو اللغة أو الرياضيات بدلا من موضوع آخر، فهذا يسمى تغيير .

وقد يحدث التغيير في المنهاج غزات عنيفة، أو أحداث جسيمة، أو أمور جديدة طرأت على المجتمع، تستوجب حذف جزء من أجزاء المنهاج، وإدخال جزء آخر، وربحا لا يحتاج التغيير في المنهاج إلى هنزات عنيفة لتكون مسببا للتغيير، فمثلا ظهور موضوعات جديدة تحقق الأهداف التربوية بشكل أفضل قند يكون مسببا للتغيير في المنهاج. وإن أهم ما يميز التغيير التربوي هو مسهولة القيام به دون إرباك المنهاج أو المسيرة التربوية ككل، ولهذا يصبح التغيير التربوي أمرا شبه روتيني، وربحا يحدث منويا.

أما مصطلح 'إصلاح المنهاج '، فيعني ما يقوم به مخطط والمناهج نتيجة عجز المنهاج الحالي عن تحقيق الأهداف المرجوة، أو ما يقومون به لإصلاح بعض جوائب المنهاج من خلال إعادة صياغة عناصر المنهاج، على أن يتم إصلاح المنهاج في الحائتين بعد تقييم المنهاج، ومن ثم فإن الفرق بين تغيير المنهاج وإصلاحه هو أن إصلاح المنهاج ياتي بعد إجراء عملية تقييم للمنهاج، لمعرفة أهم جوانب القوة والمضعف به،

أما التغيير فإنه يتم دون إجراء عملية التقييم. وإذا كان التغيير يتم في جانب واحد من جوانب المنهاج، فإن إصلاح المنهاج يستدعي التعامل مع أكثر من جانب سن جوانب المنهاج.

أما بالنسبة لمفهوم تطوير المنهاج، (فهو عملية يقصد بها الارتقاء بحميع جوانب المنهاج المراد تطويره، وبجميع العوامل المؤثرة فيه)، فقد يحدث أن تطرأ تغييرات معينة في المجتمع، تتطلب إحداث نقلة نوعية فيه، من وضع معين إلى وضع آخر مختلف، ولما كانت المناهج الدراسية من أهم أدوات تغيير المجتمع وتطويره، فإن الارتقاء بأهداف المناهج وسياساتها وخططها وأساليب تقويها وبجميع العوامل المؤثرة فيها من الأمور الواجبة، حتى تعزز سياسة وفلسفة المجتمع المرجوة، لذا فالتطوير عملية شاملة تستلزم تغيير جميع جوانب الموضوع أو الشيء المراد تطويره نحو الأفضل (الرشيدي وآخرون، تغيير جميع جوانب الموضوع أو الشيء المراد تطويره نحو الأفضل (الرشيدي وآخرون، 177 - 178).

أما (الجمل) فيرى أن تطوير المنهاج يعني:

- إعادة النظر في شكل المواد الدراسية أو محتواها أو فيهما معاً.
- إدخال بعض التجديدات أو والمستحدثات في المناهج أو في أجزاء منها، أو على
 مستوى المضمون، أو على مستوى الطوق والأساليب مشل إدخال الحاسب أو
 الأدمغة الحديثة.
 - إحداث التنويع في المنهاج ليلائم التلميذ العادي أو المتفوق او المتخلف.
- مراجعة المنهاج مراجعة شاملة كأن يصبح البحث العلمي والتجريب السبيل في كل تطوير (الجمل، 176:1987).

أما في ظل المعنى الواسع للمنهاج فإن التطوير يتضمن:

جميع مكونات المنهج وجميع العوامل المؤثرة فيه، أي ينصب على الحياة المدرسية بجميع أبعادها وعلى كل ما يرتبط بها فلا يركز على المحتوى وائما يتعداه الى الطريقة والوسيلة والكتاب والمكتبات والادارة المدرسية ونظم التقويم شم إلى التلمية نفسه والبيئة التي يعيش فيها أو المجتمع الذي ينتمي إليه الأمر الذي يستدعي إعداد العناصر البشرية والمادية اللازمة لذلك.

العوامل التي يمتمد عليها تطوير المنهاج

يعتمد تطوير المنهاج على العوامل التالية:

- وجود نظم التقويم وأساليبه التي تتضمن سرعة الكشف عن مدى نجاح المنهاج في تحقيق الأهداف.
- المروثة التي يتسم بها أسلوب مراجعة المنهاج وتطويره والدي تسمح بإجراء التعديلات وفق ما تكشفه عملية التقويم.
- حاجات المجتمع المستقبلية وذلك بناء على الدراسات التنبؤية التي زودت المربين بمعلومات واسعة عن حاجات المجتمع في المستقبل وأظهرت بأن المناهج المدرسية يجب أن تنطور (هندي،157:1987).

أوجه التباين بين مضهومي بناء المنهاج وتطويره

يختلف بناء المنهاج عن تطويره في نقطة أساسية جوهرية، ألا وهي نقطة البداية والانطلاق، فالبناء يبدأ من لا شيء. أما التطوير فهو يبدأ سن شبيء قبائم وموجبود فعلا، ولكن يراد الوصول به إلى أحسن صورة ممكنة.

ويتشابه مفهوم بناء المنهاج وتطويره في أن ارتكاز كل منهما على مجموعة من الأسس. وتتشابه إلى حد كبير أسس البناء مع أسس التطوير، وكملا النوعين من الأسس ينصب على التلميذ، والبيئة، والمجتمع، والخبرة التربوية.

فعند بناء المنهاج، نجب مثلا مراعاة ميبول التلامية، واتجاهاتهم، وحاجاتهم، ومشكلاتهم، وقدراتهم، واستعداداتهم. أما عند تطوير المنهاج، فمن الواجب معرفة ما طرأ على التلامية من تغيير في ميبولهم، واتجاهاتهم، وحاجاتهم، ومشكلاتهم، وقدراتهم، واستعداداتهم، ووفقا لحجم هذا التغيير ونوعيته واتجاهاته تشأثر عملية التطوير (الرشيدي وآخرون، 1999: 178 –179).

أهمية تطوير النهاج

يعد المنهاج من المكونات الأصاسية للبرنامج الإثرائي لتعليم الطلبة الموهبويين. وقد وضعه الخبراء في المركز الثاني بعد المعلم في قائمة العوامل المؤثرة في نجاح بسرامج تعليم الطلبة الموهوبين، وذلك لأن مبرر وجود هذه البرامج يتعلق أساسا بعجز المنهاج العام عن تلبية احتياجات الطلبة الموهوبين وتحدي قدراتهم. وبالتالي فإنهم بحاجـة إلى منهاج متمايز أو مقررات دراسية منطورة.

لذا لا تقل عملية تطوير المنهاج أهمية عن عملية بنائه. ولما كان المنهاج يتأثر بالتلميذ والبيئة والمجتمع والثقافة والنظريات التربوية، ونظرا لأن كل عامل من هذه العوامل يخضع لتغيرات سريعة متلاحقة، فإنه ينبغي أن تتطور المناهج لتساير تلك التغيرات، ومن ثم تساهم في ارتقاء المجتمع وتطويره، أما إذا تركت المناهج عدة منوات دون أن تساير نبض الحياة وتغيراتها، فسيحكم عليها بالجمود والتخلف، ومنشكل بذلك عقبة في صبيل تقدم المجتمع (الرشيدي وآخرون، 1999: 180).

ويجب الحديث عن ضرورة تحديث وتطوير المنهاج لأن الموهوبين يستحقون منهاجا يتلاءم ومواهبهم فهذا يفترض منا أن نعدل أو نغير مناهج الدراسة الحالية المعمول بها بشكل طفيف. ولكن المشكلة لا تكمن في هذا التعديل البسيط إنما هي في فحوى المادة الدراسية المقررة وكيفية تدريسها. للذلك هناك نقد يوجه إلى طريقة تدريس بعض المواد وخاصة العلوم والرياضيات، وكنتيجة تبين أن تعلم الطريقة الاستقرائية واستعمالها من قبل الطلاب تمكنهم من حسن استنتاج القواعد الأساسية بأنفسهم، كما تساعد هذه الطريقة على تمكن التلميذ من ملاحظة العلاقات المنداخلة بين العمليات والمهادئ المختلفة نحيث تغنيه عن اللجوء إلى عمل التمارين الكثيرة كي بين العمليات والمهادئ المختلفة نحيث تغنيه عن اللجوء إلى عمل التمارين الكثيرة كي تترسخ في ذهنه (خوري، 2002: 47- 49).

متطلبات نجاح تطوير المنهاج

- 1. الرغبة الصادقة.
 - 2. البادأة.
- دعم الجهد التربوي بجهد سياسي.
- اختيار الأشخاص القادرين على التطوير.
- ر صد الميزانيات اللازمة لعملية التطوير.
- الحذر من المتربصين. (الرشيدي وآخرون، 1999: 186 –188).

افتراضات عامة تتعلق بتطوير المنهاج الخاص بالطلبة الموهوبين

من المعلوم أن المنهاج يتم تقديمه ليتناسب مع قدرات الفئة المتوسطة ومس هذا فإن هناك حاجة لتطوير منهاج خاص بالموهوبين وذلك اعتمادا على مجموعة مس الافتراضات والمسلمات التي تقع ضمن اهتمامات وحاجات المدارس والخبراء لتطوير مناهج الموهوبين.

الافتراض الأولى: منهاج المدرسة العادي غير فاعل وغير ملائم للموهوبين في كثير من الأحيان بحيث تنظم المناهج حول الحاجات الأساسية للموهوبين مشل مسرعة التعلم، والقدرة على التعلم، والقدرة على التعامل مع المخططات المفاهيمية، والتطوير السريع، والحاجة إلى التنوع والتحدي في الخبرات التعليمية، فهناك التنظيم اللولي للمنهاج يساعد على فاعلية التعلم. ليشكل نمطا يعتمد على المواد الأساسية وتعليمات الصف وقواعدها.

الافتراض الثاني: إن تحدد حاجات الموهوبين في المنهاج العام للمدرسة من خملال إعادة التنظيم بدلا من الإضافة والحذف ؛ أي ترك الطريقة التقليدية المنضمنة تسريع تعلم المنهاج بإضافة موضوعات إليه أو الاختصار منه، واللجوء إلى طرق متنوعة في حل المشكلات لتلبية احتياجات الموهوبين وإعادة تنظيم المنهاج تبعا لمفهوم النسبة.

الافتراض الثالث: إن عملية تطوير المنهاج للموهوبين عملية طويلة الأمد وتتضمن تكيف المنهاج الحالي وتعديله واعتماده على نتائج البحث العلمي الخاص بالموهوبين ، وتساعد في تطوير منهاج جديد ا عملية تطوير المنهاج وما تبعها من عمل تم بناء على آراء ووجهات نظر شخصية قاصرة حيث بنظر كل شخص على أن آراءه وأفكاره هي المنهاج المناسب للموهوبين حيث أن هذا المنهاج منظم بناءً على فهم خاطئ لمقررات دراسية يعتقد بأنها مفيدة للطلبة.

وهناك برامج مساندة للمنهاج (Junior Grent Books) و Philosophy For) (Children حيث تعمل هذه البرامج على تلبية حاجات الطلاب وساعدت على توفير الوقت والكلفة وبدلك يمكن تطوير المنهاج من خلال فهــم طبيعــة العمليــة المراد تنفيذها لنصل لمنهاج خاص للموهوبين.

الافتراض الرابع: أن يخضع المنهاج للنشر والكتابة بشكل واسع داخل المدرسة؛ حيث إن ما يجري بين المعلم والطالب في غرفة الصف هو عملية وليس منهاجا وإن كتابة المنهاج تعطي إحساسا بالهدف والتوجيه نحو القيم التربوية ومنهاج الموهوبين يجب أن يوفر للتربويين أي مجالات الاستقصاء وتعتبر ذات قيمة.

الافتراض الخامس: يعتبر المنهاج الذي سيفيد قطاعا كبيراً من الموهوبين منهاجاً أفضل للمتعلمين، بمعنى أنه يجب فهم مدى اتساع مجموعة الطلاب المستفيدين من هذا المنهاج، حيث أظهرت الدراسات أن منهاج الموهوبين يمكن أن يستخدم بنجاح من قبل مجموعة أوسع من المتعلمين (باسكا، 60:2007).

مسائل مهمة يجب أخذها بعين الاعتبار من قبل مخططي مناهج الطلبة الموهومين

يحتاج مخططو برنامج الموهوبين إلى أن يكونوا حساسين تجاء العديد من المسائل المهمة عند تخطيط المنهاج :

- 1. واونى هذه المسائل هي تحديد استخدام المنهاج: حُدد المنهاج كمجموعة من الخبرات المنظمة بطريقة ملائمة للموهوبين كتبت وبينت من أجل استعمالها داخل المدرسة. وفي هذا الجمال، يمشل المنهاج تنصنيفا رسمينا للأهداف، والغايات، والأنشطة، وطرق التقييم المطبقة في برنامج الموهوبين.
- 2. أما المسألة الثانية فترتبط بفلسفة المنهاج المتبنى في المدرسة: إذ أن ما نؤمن به تجاه الموهوبين سوف يسيطر على قيمنا ومواقفنا تجاه منهاج ملائم لهم. من خلال مراحل تطوير المنهاج نستنتج أن العديد من فلسفات المنهاج يمكن أن تسود في منهاج مخطط من أجل الموهوبين، لكن إدارة المدرسة تحدد أية فلسفة سوف تقود عملية التطوير.
- 3. وأما المسألة الثالثة، فتركز على اختيار الأعداف المناسبة لبيانها في تطوير منهاج الموهوبين: حبث يجب أن تنبع النتائج من الأهداف النهائية للبرنامج (السرور، 2003 : 169) (باسكا، 2007 : 66).

جوانب تطوير المنهاج

النظام التعليمي هو جسم واحد له مجموعة أعضاء، وترتبط سلامة هذا الجسم بسلامة جيع أعضائه دون استثناء، وأي خلل في أي عضو من أعضائه سيؤثر في الأعضاء الأخرى. ولما كان المنهاج، هو أحد أعضاء النظام التعليمي، لذا فحينما نسعى إلى تطوير المنهاج ينبغي أن نطور جميع الجوانب التي ها تأثير مباشر أو غير مباشر في ذلك المنهاج. ومن هذه الجوانب:

- النظام التعليمي وفلسفته.
 - 2. الإدارة التربوية.
- المقررات الدراسية والأتشطة التربوية.
 - 4. المعلم.
 - أساليب تقويم النظام التعليمي.
- المباني المدرسية.(الرشيدي وآخرون، 1999: 189 –194).

أساليب تطوير المنهاج

تباينت أساليب تطوير المنهاج قديما عنها حديثا، فقد النصفت أساليب النطوير القديمة بأنها جزئية، وعشوائية، وتعتمد على الأراء والانطباعات الشخصية دونما اهتمام بالتجريب.

أما أساليب النطوير الحديثة، فقد اتسمت بالشمول، والإعداد السابق للتنفيلة، والتخطيط العلمي للنطوير، والتجريب،(الرشيدي، وآخرون : 194 –195).

ولكي تتحقق أهداف البرنامج يقترح ما يلي:

- ا. تشكيل لجان من المتخصصين في المجالات الدراسية المختلفة لإعداد مناهج الموهوبين.
- أن يشارك في كلل لجنة واحمد على الأقبل من المتخصصين في أساليب رعاية الموهوبين.
- أن تشرف هذه اللجان بالإضافة إلى وضع المناهج على وضع المشروط الواجب توافرها في الكتاب المدرسي للموهوبين.

- 4. وضع دليل للمعلم في كل مجال دراسي، على أن يتضمن الدليل ما يلي :
 - اجات الموهوبين المختلفة من عقلية ونفسية واجتماعية.
- ب. المصادر التي يمكن للمعلم أن يرجع إليها في إعداد الأنشطة التعليمية المختلفة الصفية منها واللاصفية.
 - ج. إرشادات خاصة حول كيفية تطويع المنهاج لحاجات الطلبة الموهوبين.
- د. الإمكائيات المسوفرة في البيشة من مختبرات ومكتبات ووسمائل تعليمية لاستخدامها عند الضرورة.
- أهم طرق التدريس التي يمكن استخدامها في تدريس الموهبوبين في غتلف المواد الدراسية، مما يساعدهم على تنويع طرق تدريسهم بما يتناسب وموضوع الدرس. (نذر، 1994: 236) (Davis,1998).

متطلبات المنهاج للطلبة الموهوبين والمتفوقين

يرى (فينيكس) أن من يستطيع رسم ووضع ميدان الفهم الإنساني كأساس لمنهاج يوفر برنامج تعليمي جيد دون أن يأخذ بعين الاعتبار التخصص المهني أو التحضير للتخصص الفني أو الصناعي، يبقى المنهاج ناقصا، ومثل هذا التوجه يكون له اهتمام خاص لدى معلمي الموهوبين والأذكياء الذين يطورون كفاءة معينة في مجال واسع من مهارات ومفاهيم. إن منهاج الدراسة مصمم بما هو متوفر من تنوع النظم كبنية، وقد تطورت من خلال حفظ الثقافة عن طريق التراث الموروث، إذ أن الثقافة ربما تظهر من خلال تغير وتحول نظامي، ولكن هناك تحفظ، حيث إن معظم المتغيرات الاستثنائية في البنية قد تـودي إلى النجاح، وإن المعرفة الشخصية هي أساس المعرفة كلها، قالمنهاج يجب أن يلبي حاجات الأفراد الشخصية متفرقين (الضعاف، المتوسطين، الأذكياء). (السرور، 2003: 163–168).

يجب أن تصنع انفتاحا لكي تحلـق ولكـي نواجـه بالتحـديات، ولكـي ننـمـو مــن أجــل الأطفال الموهوبين والمتفوقين.... جون فيلدهاوزين (ريم، 2001: 63)

تماذج التعليم المستخدمة بالغالب في تطوير منهاج الطلبة الموهوبين

- أ. تموذج الشبكة.
- 2. تقسيم الأهداف التعليمية.
 - الحجال المعرفي.
 - الجال الانفعائي.
 - غوذج البناء العقلى.
 - 6. تموذج السؤال.
- 7. النموذج الإثرائي المدرسي.
- 8. نظام التعليم التكاملي : غوذج العمليات للوصول بالعلم إلى المستوى الأفضل.
 (ملخص القصل الثالث من كتاب : Growing Up Gifted Barbra Clark)
 (www. weblad. net)

الإطار (المجالي) والتتابع المتسلسل لبرامج الموهوبين

يشير مصطلح الإطار المجالي والتتابع المتسلسل إلى فكرة : توافق الأهداف العريضة للبرنامج مع التجارب الصفية الفعلية التي تمارس تطبيقيا. على أن النشاطات التعليمية للموهوبين في مجال معين، وفي مستوى صفي معين، ستؤثر بشكل مباشر في كل الحجالات والمستويات. ومن هنا كانت الحاجة ضرورية للتركيز طويل المدى على تخطيط المناهج وتطويرها ابتداء من الصف الأول، وحتى نهاية المرحلة الثانوية.

وتشير ((RIMM بأنه ينبغي على (المنهاج الدراسي للموهوبين) أن يركــز علــى النقاط التالية :

- تعديل المنهاج الحالي ليتوافق مع احتياجات الموهوبين.
- تعديل مثاهج أخرى مناسبة للتوافق مع احتياجات الموهوبين.
 - 3. تطير منهاج دراسي جديد.

وهناك نزعة معروفة، تقول : بتطوير المنهاج الدراسي على مستوى الوحدة الدراسية الواحدة، وليس على المستوى الأوسع الذي يشمل المدرسة والمنطقة

التعليمية، فعثلا: قد يقوم أحد المدرسين بوضع وحدة منهاج خاصة لفئة من أعمار معينة من الطلاب الموهوبين، وإن هذا العمل ضروري وقيم، وستأخذ هذه الوحدات خصوصية معينة وستفسر، وتدرس فقط من قبل ذلك المشخص الذي صممها كما أنها ستكون غريبة، وغير منسجمة مع الوحدات الأخرى التي قيام بوضعها أساتذة أخرون، وبالتبالي ستكون النتيجة (تكرارا دراسيا متعبا للموهوبين في الصفوف اللاحقة).

الاعتبارات الواجب مراعاتها عند وضع الخطة الدراسية للطلبة الموهوبين

يقول المربي (باسكا) إن ثمة اعتبارات يجب الاهتمام بها عند وضع أية خطة دراسية على مستوى المنطقة التعليمية وهي ذات صلة مباشرة بالإطار الجالي والتشابع المتسلسل لبرامج الموهوبين :

- ما مدى أهمية بعض المهارات والمفاهيم للمتعلمين الموهوبين؟
 - إلى أي مدى بجب التوسع في تقديم تلك المهارات والمفاهيم؟
 - ما محتوى المادة الجديدة التي سيتعامل الموهوبون معها؟
- 4. ما الوقت اللازم لزج الدارسين في موضوعات معينة ذات عمق مناسب؟
- 5. هل يتمكن جهاز التدريس من التعامل مع طبيعة ومدى المنهاج المفترح؟
 وهناك أيضا تساؤلات وقضايا على شكل تنابع تسلسلي للأشخاص القائمين على (تطوير المناهج) كالأتي :
- ما التحولات التطويرية المراحل- القدرات التي يجب أخدها بعين الاعتبار في سياق تخطيط تتابع المناهج؟
 - 2. ما الأثر التراكمي المنشود لزج الطلاب الموهوبين في قضايا منهاج دراسي محدد؟
- 3. كيف يمكن تنظيم التجارب التعليمية عند مستويات مجردة بشكل كاف لتستوعب طاقات المتعلمين الموهوبين بشكل كامل؟
- ما المحتويات والعمليات والنواتج التي يفترض أن تظهر في خطة المنهاج الـشامل وذلك في مراحل معينة من العملية المدرسية أي فوق 13 سنة.

إن هذه التساؤلات تحمل قضايا تساعد بشكل جذري على وضع خطة برنامج شاملة، كما أنها ستفيد كثيرا في توافق أهداف البرنامج سع المواد الصفية، والمواد التدريسية والنشاطات والوحدات التعليمية (ريم، 2001: 85).

تطوير وتخطيط المنهاج

إن عملية تطوير وتخطيط المنهاج بطبيعتها عملية معقدة ومتحركة، ولبناء المنهاج الصحيح والبدء بخطة نطوير المنهاج، يجب أن يتم التعامل مع المجالات التالية:

- المرحلة الأولى: التخطيط.
- 2. المرحلة الثانية: تقييم الاحتياجات،
- المرحلة الثالثة: فرق تطوير المنهاج وحجم العمل.
- 4. المرحلة الرابعة : تطوير المنهاج، تبنى المنهاج، تعديله وتطويره.
 - المرحلة الخامسة : الاختبار الميداني (المراجعة).
 - المرحلة السادسة: تنفيذ المنهاج الجديد.
 - المرحلة السابعة : التقييم (السرور، 2003: 168-169).

المرحلة الأولى: التخطيط

إن اختيار أهداف مناهج المتميزين من القبضايا الرئيسية في عملية التخطيط. وربما تكون الأهداف التالية من الأهداف النموذجية لمناهج المتميزين.

- غكين الطلبة من إتقان المهارات الأساسية للقراءة والرياضيات ليكونا ملائسين لقدرات المتعلمين.
- تعزيز التفكير الناقد والقدرة على الجدل، ويشمل حذا تعليم الطلاب طرائق الاستدلال والاستنباط والتفكير الاستقرائي والقياس وتقييم النقاش والجدل.
- تقديم بيئة تشجع على التفكير التشعيبي للطالاب، وذلك من خالال تشجيع الطلاب على تطوير الأصالة والطلاقة والمرونة والإسهاب في عمليات تفكيرهم.
- 4. تنمية الاستفسار والاستقصاء ومواقب التحدي نحبو المتعلم. وبدلك سيكون الطلاب قادرين على تطوير التزامهم بالتعلم كعملية طويلة المدى، وأن يتعلموا المسؤوليات الشخصية والاجتماعية والمدنية التعليمية.

- 5. تطوير مهارات الكتابة والمهارات الشفوية ذات المستوى العالي، وبهذا سيصبح الطلاب واثقين من التعبير عن أفكارهم خلال المناقشات المصفية والمناقشات الجانبية والتقارير الشفوية، وسيتعلم الطلاب مهارات الكتابة الإبداعية، ومهارات العرض، و كتابة التقرير بشكل أدبى.
- نطوير مهارات البحث وطرائقه، ليفهم الطلاب الطريقة العلمية وتطبيقها على
 كل مجالات البحث والاستقصاء.
- تطوير الفهم لأنظمة المعرفة والأفكار الرئيسية والقضايا والمشكلات التي تشكل إطارا للعالم الخارجي، ليصبح الطلبة قادرين على ربط الأفكار مع بعضها عبر مجالات الدراسة.
- تنمية وتطوير فهم الذات، ليصبح الطلبة قادرين على فهم نقاط القوة والمضعف لديهم في البينات المختلفة.
- وبهذا يصبح الطلاب قادرين على المدرسة، وبهذا يصبح الطلاب قادرين على الوصول إلى القوائد التربوية التي تقدمها المصادر المتوفرة خارج البيئة المدرسية.
- تعزيز فرص التطوير والتخطيط للمستقبل، ليصبح الطلاب قادرين على تطوير الأهداف، وتطبيق الهيكل التنظيمي على مهمات تطوير الحياة في المستقبل.

وتنطلب مثل هذه الأهداف أن تترجم إلى فعالبات يمكن قياسها، والتي من شأنها أن تصبح نقطة التركيز لنظام ولادة المنهاج، ويمكن تسكيل وبناء الأهداف الخاصة للمعلمين والمتعلمين، طالما أن التغيير السلوكي مطلوب لكليهما من أجمل التعامل مع الأهداف الموضوعة. (السرور، 2003: 170–171).

ويجب الآخذ بعين الاعتبار مجموعة من المظاهر المضرورية في تخطيط المناهج التعليمية. ذلك أن بعض الاعتبارات مثل حجم المجتمع ونوعيته، بما في ذلك القيم والاتجاهات السائدة فيه، والمستويات التعليمية العامة، ونوع القيادة السياسية والاجتماعية، كل ذلك يؤثر على مقدار ما يبذل من جهود لتوفير برامج للموهويين من أفراد هذا المجتمع. (منصور والتويجري، 2000: 105–106).

الرحلة الثانية: تقييم الاحتياجات

ويشمل ذلك الحاجات الآثية :

- 1, الحاجة إلى برامج خاصة.
- 2. الحاجة لبرامج شاملة حسب مستويات المرحلة.
 - الحاجة لتدريب المعلمين أثناء الحدمة.
 - 4. الحاجة للدعم المادي.
 - الحاجة لتطوير المناهج.
 - 6. الحاجة لمواد تعليمية مناسبة.
 - 7. الحاجة لمؤيد من البحث.
 - 8. الحاجة لبرامج النطبيق.
- الحاجة للاستمرار في اجراءات البحث ومقاييسه.
- 10. الحاجمة للاستعرار في إيجاد برنامج تعليمي ومصادر تركز على احتياجات الطلاب.
 - 11. الحاجة لمعيار ثابت يتم اختياره من أجل اختيار المعلمين المتميزين.
 - 12. الحاجة إلى دعم فلسفي ونفسي من الأشخاص ذوي الخبرة.

وتقييم الاحتياجات هنا، يجب إجراؤه على المستوى الحملي من أجمل تحديد سا هو الموجود حاليا في مناهج المتميزين وما هي الحاجة لأن يكون موجودا في مناهجهم، ويتم ذلك من خلال توجيه الاستلة للمعلمين والطلاب والأهالي وآخرون.

تحديد احتياجات الطلاب

من أجل التخطيط لمناهج خاصة فعالة للمتميزين، يجب على المدارس أن تتفهم الاحتياجات الخاصة لطلابها. وأن الطلاب المتميزين يكونون بحاجة إلى:

 أشاطات تمكنهم من التعامل معرفيا ووجدانيا مع مستويات متعددة من الأفكار والأحاسيس.

- 2. إناحة فرص للإنتاج التشعيبي.
- التعرض للتحدي في العمل الجماعي والعمل الفردي.
 - مناقشات بين الأقران.
 - تنوع الخبرات التي تعزز فهم القيم الإنسائية.
- الفرصة لرؤية العلاقات المتداخلة في كل أجزاء المعرفة.
- - عزيد من التعرض لمجالات حديثة وتعلمها خارج نطاق المدرسة.
 - فرص لتطبيق قدراتهم على المشاكل الحقيقية في عالم الإنتاج.
- 10. تعلم مهارات المتفكير الناقد والمتفكير الإبداعي والبحث وحمل المشكلات ومواكبة ما هو غير عادي وصنع القرار والقيادة. (السرور، 2003: 171-173).

وجهات النظر حول احتياجات الميدان

أجريت تقييمات متعددة على ضوء الحاجات الوطنية في ميدان رعاية الموهوبين، وكان من نتائجها إيجاد مجموعة من المعايير التي يجب أن يراعيها البرنامج المطور غذه الغاية، فقد تم دمج هذه المعايير مع متطلبات حاجات المناطق لاستعمالها في عملية تطوير البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين.

وقد افترضت الدراسات الحديثة بخصوص المجالات الأساسية الواجب اعتمادها عند تطوير البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين، ويكون ذلك خلال القوانين (Van عند تطوير البرنامج الخاص بالطلبة الموهوبين، ويكون ذلك خلال القوانين Tassel-Basa,2004) وفي الوقت نفسه يعمل الجامعيون على تحديد المجالات المطلوبة لتوفير برامج تساهم في تخريج الطلبة الموهوبين، وتحديد الجهد الذي يتطلب استغلال قدرات الطلبة الموهوبين وطاقاتهم المعتمدة على البحث العلمي (ياسين، 2001 : 65).

ومن خلال دمج الحاجات الأساسية للطلبة الموهبوبين مع هذه المصادر، تم التعرف على مجموعة من الإجراءات التي يمكن أن تساعد في ذلك، وهي:

إجراءات عادلة ومنصفة.

- 2. خيارات مثالية في البرنامج لنطبيقها.
 - برامج وخدمات للموهوبين.
- برامج شاملة وموضوعة عبر مستويات متدرجة.
 - استراتيجيات تصميم المنهاج وتطويره.
 - 6. مواد تعليمية صالحة للطلبة.
- 7. تجهيز الفوى البشرية في مستويات قبل التخرج أو مستويات متخرجة.
 - 8. دعم مادي متزايد.

ويجب أن يتم تقييم الحاجات على المستوى المحلي أولا، من أجل تحديد ما هو متوافر حاليا في منهاج الموهوبين وما هو غير متوفر. ويمكن تحقيق هذه المهمة من خلال الحصول على تعليقات الطلبة، وأولياء الأمور، والمديرين، والمعلمين، وغير ذلك من الإيجابيات والسلبيات المترتبة على تطبيق المنهاج في عملية المتعلم والتعليم. وكيف يمكن عمل تقييم للحاجات، وما أهم مكوناتها.

ومن المفيد أيضا أن نبدأ بقائمة من الافتراحات التي يمكن أن تقود عملية تقيميم الحاجات ومعرفتها، والتي من بينها:

- الحاجات التعليمية التي من الممكن أن تصبح من مسؤولياتنا، وذلك بناءً على خصائص الموهوبين في هذه المنطقة.
- الفجوات الموجودة في برنامجنا الحالي، والتي يجب توضيحها من اجمل الاستجابة لحاجات الطلبة الموهوبين.
- المساعدة الثقنية التي يمكن أن نحتاجها من أجمل تطوير وتطبيق توجيهات جيدة وجديدة في المنهاج (باسكا، 2007 : 68).

المرحلة الثالثة: تحديد المنهاج، فرق القطوير وحجم العمل

ربما يكون المعلم وحده غير قادر على أن يبني خططا تركز على المهارات الأكثر أهمية والمفاهيم في حقل معين. ولذلك كان لا بد من وجود فريق لعمل المنهاج. وأن مثل هذا المنهاج القائم على عمل الفريق يسمح بإظهار نقاط القوة عند كل عضو من أعضاء الفريق، وقد يشتمل هذا على المعلمين الجيدين اللذي يعرفون ما هو ناجح

للمتميزين في غرفة الصف. وقد يضم أيضا أساتذة في الجامعات كخبراء في محتوى المنهاج، وهم الذين يعرفون حقل تخصصهم في البحث والاستقصاء، ويكونون مهتمين بإجراء الأبحاث فيها، وباستطاعتهم تقديم أفكار رئيسية ومفاهيم من شأنها أن تشكل بنية المنهاج. وهناك نهج آخر، إذ يكون أحد التربويين في المنطقة التعليمية هو قائدا للمنهاج، ويقوم المستشارون من الحارج بالمشاركة في مراحل معينة من العملية. ويفضل هذا النموذج عندما يكون تركيز همل المنهاج على التخطيط أكثر من وضع المنهاج (كتابته)، ويكون النقاش والتداول هو

الطريقة التي يسير عليها عمل الفريق. وفيما يتعلق بحجم العمل، فمن المهم أخذ عدة عوامل بالاعتبار مثل: الزمن، خصصات المصادر، الاستعداد للتغيير. اعتبارات نهائية

لا بد من وجود العديد من العوامل التي يجب الأخذ بها عند اتخاذ القرار المناسب بشأن الجهود المبذولة في عملية تطوير المنهاج، من مشل: الوقت، وتوفير المصادر، والاستعداد للتغيير. وكما هو معلوم، فإن عملية تطوير المنهاج تحتاج إلى عمل جاد ووقت طويل من قبل مجموعة من الأفراد يؤمنون بأن تطوير المنهاج قوي للطلبة الموهوبين يمكن أن يكون له نتائج مفيدة جداً (باسكا، 2007: 74).

الوقت

إن عملية استثمار الوقت تعتبر في غاية الأهمية بالنسبة لأعضاء فريس النطوير جيعهم، من أجل إيجاد نموذج حيوي يؤدي إلى تنمية وتحسين قدرات الطلبة. وعلى مطوري المنهاج أن يبرمجوا الوقت المحدد لعملية التطوير والتعديل وتطبيق المنهاج بكل دقة، بحيث تستمر عملية التعليم ي المدارس دون عقبات. كما أن على مؤسس المنهاج أن يحدد برنامجاً مناسباً يوازن بين الحاجة الحالية وبين الحاجات المستقبلية. ويجب تحديد وقت الأعمال الخاص بتطوير المنهاج حتى يمكن تنفيذ كل الأمور المتعلقة به، من حيث: الكتابات، والمراجعات، والتوصيات، بينما يتم تحديد تقنيات الدعم من المنطقة لإنجاح عملية التطوير.

تحديد المصادر

وتعتبر عملية تحديد المصادر المتاحة في تطوير المنهاج من الأمور المهمة. حيث إن معرفة المصادر البشرية والمادية المتوفرة ما بين ثبلاث إلى خمس سنوات من الأسور الفسرورية للقيام بمهام تطوير المنهاج ضمن الوقت المحدد. إضافة إلى معرفة ما خصصته المنطقة من ميزانية وإمكانات ضرورية لإنجاح عملية التطوير بمصورة محترفة، ولمذلك يجب توفير الوقت المناسب لمطوري المنهاج، كما يجب الحصول على الاستشارة الصحيحة لمعرفة التكاليف في أثناء عملية التخطيط، وفي أثناء تبني وتطبيق مراحل المشروع وكتابته. ويجب توفر الميزانية الخاصة بالرواتب للعمل الإضاف، وتخصيص المشروع وكتابته. ويجب توفر الميزانية الخاصة بالرواتب للعمل الإضاف، وتخصيص عمال للطباعة حتى يتم وضع دليل للمنهاج يساعد على تطبيقه بسهولة.

الاستعداد للتغيير

يعتبر الاستعداد للتغيير من القرارات المهمة التي يتم اعتمادها بمثأن عملية تطوير المنهاج؛ وذلك لارتباطها المباشر بناحية إقناع القوى البشرية. حيث إن عملية التغير تحتاج من التربويين إلى العمل بجد من أجل إقناع الأخرين بمضرورة تغيير المنهاج، ونتيجة لذلك فإن بذل الجهود من أجل توضيح أهمية التغيير للعاملين في المدارس، وتدريبهم على كيفية التطبيق الصحيح فذه التغيرات وبالتعاون مع فرق ومجموعات مختارة من المدرسة، قد يساعد على إحداث التغيير الشامل والمطلوب، من خلال جاهزية الغريق لتطبيق هذا التغيير (الشخص، 1990) (السرور، 2003).

المُرحلة الرابعة: تطوير المنهاج، تبني المنهاج، تعديله وتطويره نهج تطوير المنهاج: جمع المعلومات، التكيف، كتابة المنهاج

جع المعلومات، ويشمل على ما يلي:

- أ. الاتصال بدور النشر التجارية المناسبة للاستقسار والحصول على المواد التي يعتقد بأنها مناسبة للمتميزين والقيام بمراجعتها ونقدها.
- ب. الاتسمال بمكتبات المناهج، أو الجامعات، لوضع قائمة بالمواد الموجهة للمتميزين.

- ج. الاتصال بالقائمين على بـرامج المتمينزين في المؤسسات التربويـة الحكوميـة والحناصة، والذين سيقدمون قوائم بالمناهج المطورة لديهم.
- د. الحصول على مواد كعينات مطورة للمتميزين من شركات متخصصة بالمناهج
 لهذه الفئة.
 - مراجعة أدلة المناهج المبنية على برامج المتميزين.
- و. الاتصال على الأقل بخمسة برامج للمتميزين معروفة وجمع معلومات عن
 المناهج الفعالة المعتمدة
 - ز. إيجاد مجموعة من المعايير للحكم على مواد المنهاج.
- ح. تحديد ما يمكن أن يستخدم من جميع هذه المصادر، للمنهاج ومدى حاجاته للتعديل أو الإضافة.

2. تكييف المنهاج الموجود

يتم تعديل محتوى المنهاج للمتميزين من خلال الخطوات الآتية:

- أ. فحص دليل المنهاج العام، من أجل معرفة المهارات، والمعرفة المطلوبة في محتوى معين.
- ب. تكثيف حجم وتسلسل إتقان المهارة بنسبة 30 50 ٪ وذلك من خملال
 إعادة التنظيم حسب المهارات ذات المستوى الأعلى.
- ج. تطوير معرفة إضافية ومجالات للمهارة، تكون مناسبة للمتميزين في مستويات متعددة.
 - د. دمج وتطوير المهارات العملية والعمل المستقل للمتميزين في كل مستوى.
- التعرف على القضايا الرئيسية، المشكلات، والأفكار التي ربحا يتم التعاسل
 معها في مستويات متعددة.
- و. إضافة مواد المنهاج التي تكون هناك حاجة لها أو لتطويرها سن خبلال نهيج
 الوحدة التعليمية.

كتابة المنهاج وتطوير الوحدة
 يمثل الجدول التالي عينة لإطار وحدات المنهاج.

السوال الذي يجيب عليه	بئية العنصر
لمن ستكون هذه الوحدة ؟؟؟	- تعليمات عامة حول استخدام الوحدة (بما
	في ذلك مستويات المرحلة، المسارات
	المطلوبة سابقاً، نوع المتعلم).
ما هو هدف الوحدة ؟؟؟؟؟	-أفكار الوحدة وأهدافها الخاصة
ماذا سيتعلم الطلاب من هذه الوحدة ؟؟؟؟؟	-أهداف الوحدة العامة
ماذا سيفعل الطلاب ؟؟؟؟؟؟	- نشاطات المتعلم الخاصة (بما في ذلك عينة
	أسئلة النفاش وعينة التمسارين وأوراق
	الدراسة).
كيف سيتفذ المعلمون عملية التعليم ؟؟؟	-استراتيجيات التعليم السائدة
ما هي الأدوات التي يحتاجها المعلم لتنفيذ هذه	– مواد رئیسة ومواد أخرى
الوحدة في غرفة الصف ؟؟	- اختبارات وأدوات ثقيم ملائمة (المسح،
كيف سيقيم المعلمون تعلم الطلاب ؟؟	قواتم الشطب) الخ
ما همي مظاهر هـذه الوحـدة التي يستطيع	- مواد الدراسة الذائية للطالب
الطلاب استكشافها لوحدهم ؟؟؟	
ما هي الكتب، الأفلام الخالتي ستزيد من	- مراجع للطلاب والمعلمين
فهم الطالب للموضوع ؟؟؟؟	
ما هو مدي ملاءمة الوحدة ضمن خطة	- العلاقة بين الوحدة ونواحي المنهاج الأخرى
المنهاج الأشمل؟؟	

كذلك بأنه عند تطبوير بسرامج خاصة بالطلبة الموهبويين، ينبغني أنْ نَاخَمَدُ في الاعتبار شروط، منها: (صبحي،1992) (السرور، 2003 : 174– 176).

- قدرات وميول واهتمامات واتجاهات ومستوى دافعية الطلبة أنفسهم.
 - الأغوذج العالمي الذي سيُعتمد في تطوير البرنامج المأمول.

- الأساليب والاستراتيجيّات التي يُمكنُ أنْ تعتمد في تطوير البرامج.
- 4. هل البيئة التعليمية والتربوية تسمح بتوظيف البرنامج التربـوي المطـور. ومـا هـي
 متطلبات البيئة الاستخدام هذا البرنامج المطور.

التوصيات والإرشادات لممارسي تطوير المنهاج

لتوفير النظرة النهائية لممارسين بشأن النظام المتشابك، فبإن هناك مجموعة من التوصيات العملية والإرشادية مطروحة للمناقشة. وهده التوصيات تمثل الأفكار الرئيسية من كل فصل. وتتلخص في الآثي:

- الممارسون في مناهج الطلبة الموهوبين بحاجة إلى فهم المعايير الأساسية للمتفكير في المناهج العامة وكيف تترجم إلى منتجات ومناهج ملائمة للطلبة الموهوبين.
 - 2. فهم عملية تصميم المناهج وأهميتها الأساسية في التخطيط للمناهج.
- إدراك أهمية عملية تطوير المناهج كحلقة مستمرة وتابعة لمهمات قيادة المنطقة المدرسية ودهمها.
- 4. أن يطوروا أطرأ لعمل المناهج من الروضة وحتى الصف الثاني عشر، بما في ذلك تحديد مدى المحتوى، وخطط التعلم الفردية، ووحدات التعليم.
 - أن يفهموا العمليات الأساسية للتميز بين الطلبة الموهوبين والطلبة العاديين.
 - تسهيل وتطوير مناهج الطلبة الموهوبين في المحتوى الرئيس، والتي تتبناه المدرسة.
- تطبيق استراتيجيات لتشمل المجالات جيعها غير الرئيسية في المناهج والمخصصة للموهوبين.
 - التركيز على تطوير المناهج وضم المجموعات الخاصة من الطلبة الموهوبين.
- أن يعتمدوا تموقير الفرص لنطبوير الطلبة الموهبوبين والاستفادة من المهارات الإبداعية المتوافرة.
 - 10. اختيار التكنولوجيا الحديثة والمناسبة لتحسين العملية التعليمية.
- اعتبار التفاعل الديناميكي للمناهج مع التعليم وأثر الأنحاط التعليمية على تعليم الموهوبين.

- 12. ضمان أن لدى المعلمين تحكم تام في العمليات الإدارية التعليمية.
- فسمان أن مكتسبات تعليم الطلبة الموهوبين تقييمها واستعمالها في تمييز مناهجهم، ومراجعة المناهج الموجودة، وتصميم الهناهج الجديدة.
- 14. إدراك أهمية القيادة التعليمية في مسياق إدارة برنامج الطلبة الموهدويين (باسكا، 2007 : 43).

متطلبات تطوير المنهاج

يحتاج تطوير منهاج الموهوبين الى الكثير من الوقت والجهد والمصادر اذا ما أردنا الوصول لمنهاج محيز يناسب المدرسة والمنطقة التعليمية ، ويستم بناء منهاج الموهوبين على أساس شخصي يمكن المعلمين بحرية العمل لإنجاح التطبيق ، وليس بالضرورة أن لا تكون جوانب التطوير موجودة في البداية ، ولكن يجب ايجاد مصادر متنوعة للمنهاج الجديد لا توجد في مصادر المنهاج الموجود.

من الناحية الإجرائية يتطلب تطوير منهاج الموهوبين بحيث يصبح ملائماً ما يلي:

- الاتصال مع الناشرين المناسبين بشأن نصوص المنهاج الدراسية، والمراجعة والتقد،
 من اجل الحصول على مواد وموضوعات تعتبر ملائمة للطلبة الموهوبين.
- البحث عبر شبكة الانترنت عن مواد ملائمة للمنهاج، والتي أثبتت كفاءتها مع المتعلمين الموهوبين في مناطق أخرى.
- 3. الاتصال مع المستشارين وأولياء الأصور الموهبوبين القادرين على توفير قوائم وموضوعات من اجل تطوير المتهاج في ولاياتهم من خبلال المشاريع الخاصة أو الجهود التي يمكن بذلها على مستوى المنطقة أو الولاية.
- الاتفاق على شراء عينات من المواد المطورة للطلبة الموهوبين من شركات مختصة بتطوير منهاج لهذه الفئة من المتعلمين.
- 5. اختيبار بعبض المناهج بعبد مراجعاتها، من مثبل Junior Great Books. Man; A course of study ، Philosophy for Children
- 6. التعرف إلى مجموعة من المناهج المستخدمة عبر الدولية، والتعرف إلى البرامج المقدمة فيها، محدود خمسة برامج على الأقل. بعد ذلك يمكن جمع الأفكار عن المناهج الفعالة والاستفادة منها.

- استعمال مجموعة من المعايير المحددة مسبقاً للحكم على مدى ملائمة مواد المنهاج للطلبة الموهوبين، والتأكد من تحقيق كل مما يلي :
- تصميم المنهاج بشكل جيد وأن أهداف المنهاج واضحة وما النتائج المتوقعة؟
 وأن الأنشطة والاستراتيجيات وطرق التقييم ترتبط جيماً مع بعضها.
 - ب. أنَّ موضوعات المنهاج نموذجية ومنسبة.
 - ج. أنَّ المنهاج مميز للطلبة الموهوبين.
- تحدید ما یمکن آن یکون مفیداً من هذه المصادر، وتوضیح ما مجتاجه البرنامج من دعم.
- و. تقييم المنهاج والمعايير الخاصة بالمنطق، لرؤية ما إذا كانت مكونات المنهاج تقدم بكفاءة للطلبة الموهوبين (باسكا، 2007 : 89).

التطور المهني

يعتبر النطوير المهني مسألة ضرورية لنجاح عملية تطوير المنهاج. إذ أن تطوير منهاج يوضع على الرف أو يتم تجاهله يعتبر مضيعة للوقت وللمصادر ولا قيمة له. وهكذا، فإنه يجب استثمار الوقت بشكل كبير في عملية تكوير المنهاج. والعمل على ذلك من خلال تدريب القوى البشرية على المنهاج الجديد، من أجل تحسين التوقعات مخصوص تطبيقه في الميدان.

كما يجب أن تتم عملية التطوير المهني على شكل فقرات مبدئياً، ويجب تحديد خطة لتطبيق عملية التطوير بشكل دقيق، كما تم إعدادها من قبل فرق تطوير المنهاج، والتي تم اختبارها ميدانياً، مع توفير الأدوات المسهلة لعملية التطبيق في الميدان. ويجب أيضاً تحديد فترة زمنية مناسبة من أجل التطبيق والتأكد من نجاح هذا التوجه. إضافة إلى أنه يجب أن تركز الجلسات التابعة لعملية النطبيق والتي تستمر لمدة ثلاثة أشهر، على نشاط القوة ونشاط الضعف في المنهاج. وأخيراً يجب الأخذ بعين الاعتبار المشاهدات الصفية. وبهذه الطويقة تكون ديناميكية الصف جزءاً مهماً من عملية التقييم، والتأكد من كفاءة المنهاج المطور (باسكا، 2007).

المرحلة الخامسة: الاختبار الميداني للمنهاج

هناك فرق بين ما يتوقع عادة من المنهاج أن يحققه، وبين ما يتم تنفيله. وللذلك فإن مرحلة الاختبار المبدائي تعطي المجال للمعلمين والملاحظين صن الخارج الفرصة لمراقبة استخدام منهاج جديد بطريقة منظمة، وهنا يأتي دور التغذية الراجعة لمن يكتبون المنهاج، إذ يقومون من خلالها بالتعديل والمراجعة (السرور، 2003، ص: 177). اختبار المنهاج

إذا كنا نتبنى منهاجاً رمزياً، أو نتبنى منهاجاً موجوداً، أو أوجدنا منهاجاً جديداً، فإن المراحل الثلاثية للتجارب، الإرشادات، والاختبارات الميدانية تعتبر عمليات مهمة لاتخاذها. وعلى العموم هناك قفزة في الثقة تحدث مع تطوير منهاج ما، فمن المفترض أن المعلمين يستطبعون تنفيذ المنهاج ويستعملون بكفاءة في حجرة المصف. وبما أنه بالعادة توجد فجوة كبيرة بين المنهاج المطور والمنهاج الموجود أصلاً، لذلك بحتاج الأمر ويتطلب تقييماً دقيقاً لنتاجات المنهاج، بحيث تسمح مرحلة الاختبار والتقييم للمعلمين بمراقبة المنهاج الجديد بطريقة منظمة، ومعرفة الثغرات الموجود فيه (باسكا، للمعلمين بمراقبة المنهاج الجديد بطريقة منظمة، ومعرفة الثغرات الموجود فيه (باسكا،

المرحلة السادسة: تنفيذ النهاج

ويمد تنفيذ المنهاج من أكثر مواحل تطوير المنهاج تعقيدا، لأنه يتنضمن ترجمة الأفكار من مادة مكتوبة إلى عميل داخيل غرفية البصف، وتجويبل أفكار وسيلوكات الأفراد إلى تماذج خاصة بهم، وإنجاز هذا التطور في فترة معقولة من الزمن.

وفيما يأتي بعض القضايا الرئيسة في عملية تنفيذ المنهاج.

1. وحدة التحليل

أي أي مستوى من مستويات المرحلة؟

ب. في أي مجال من مجالات المحتوى؟

2. فهم التغيير

ما هو مناخ المدرسة؟

ب. كيف سيستجيب الأفراد؟

تقييم قدرات الطاقم (الحيثة)

من هم المعلمون القادرون على التنفيذ؟

ب. من هم المديرون الذين يقبلون تحمل المسؤولية؟

ج. من الذي سيقوم بالتدريب؟

نطوير الطاقم والابتكار

- أ. ما هي التغييرات المطلوبة من الهيشة (الطاقم) لتنفيلة البرنامج فيما يتعلق بالمعرفة، المهارات والمواقف؟
 - ب. ما هو نوع التدريب الذي سيسهل التغيير؟

5. اختيار المواد الإضافية

ما هي أنواع هذه المواد؟

ب. ما هي المعايير المعتمدة من أجل الاختيار؟

6. تسلسل العملية من أجل زيادة النجاح إلى الحد الأقصى

عل يفهم المعلمون الأهداف والوسائل بشكل متعادل؟

ب. هل هناك خطة للتنفيذ؟ (السرور، 177،2003-178).

الرحلة السابعة: التقييم

تعتبر عملية تقييم المنهاج الجديد مهمة. حيث إنها توفر البيانات المجمعة من الطلبة والمعلمين عن كفاءة الحصص والوحدات، وكذلك تحليل مكتسبات الطلبة، إلى توفيرها صورة واضحة عما يصلح أو لا يصلح في تطبيق المنهاج (بالسكا، 2007 :65). كما إن إجراء الاختبار ميدانيا للمنهاج من الطرائق الممتازة للتأكيد على فعالية المنهاج كمرحلة سابقة لعملية تنفيذ المنهاج، إلا أن هذا لا يغني عن عملية تقييم المنهاج بعد تنفيذه، وهذا يستدعى الإجابة على سلسلة من الأسئلة التالية :

- ماذا يجب أن بحلف من الوحدة؟
 - 2. ماذا يجب أن يضاف للوحدة؟

- 3. ماذا يجب أن يغير في الوحدة؟
- هل وجد المتميزون في الوحدة محط اهتمام كبير لهم؟
 - عل كانت المواد والوسائل ملائمة وفعالة؟
- 6. ما هو الدليل على أن المتميزين قد اكتسبوا الكفاءة في المستوى الأعلى؟
 - 7. ما هي نقاط القوة ؟ وما هي نقاط الضعف؟
 - 8. عل سيستمر المعلم في استخدام الوحدة مع المتميزين؟

ويجب أن تقود الإجابات على هـذه الأسـئلة إلى مراجعـة أو تعـديل أو حـذف لبعض الأجزاء من أجل المناهج المستقبلية.

وهناك نهج آخر لتقييم المنهاج، وهو نبيان صلاحية المحتوى من خلال الخبراء في حقل البحث والاستقصاء، والذين هم على وعي يخصائص المتميزين الخاصة، ويتم هذا النهج من خلال الإجابة على التساؤلات الآتية :

- عل المعرفة المقدمة في مواد المنهاج أساسية في النظام الذي هو قيد الدراسة؟
- 2. هل هذه المواد مفيدة ويمكن تطبيقها في البيئات التربوية التي يتواجد فيها متميزون؟
 - هل المادة كافية بتزويد المتميزين بتطور المهارة المتقدم؟
 - 4. ما مدى جودة هذه الوحدات في الإعداد للمستوى التالي من المنهاج؟
 - عل الأهداف والنشاطات ملائمة للطلاب الموهوبين أكاديميا؟
- 6. هل تحتوي المواد على حجم مناسب من النماذج المتسلسلة من أجل الاستخدام المحدد؟
 - 7. هل هناك تناسق منطقي وداخلي بين الوحداث؟
- عل أهداف الوحدة واضحة ويمكن تحقيقها من قبل الطلاب، وهل تم إعطاء النشاطات والقراءات المقترحة لها؟
 - 9. هل الوحدات ثرية وبشكل مناسب، المصادر والنشاطات والقراءات المفترحة؟

وهناك نماذج متكاملة تربط بين عملية تعريف مفهوم التمييز، وعمليمة الكشف عن المتميزين، وهملية بناء المنهاج وعملية التعليم، ولعل نموذج رنزولي سن أكثرها إيضاحا لهذا اللون.(السرور، 2003: 178–180).

تقييم المنهاج المكتوب

تهدف عملية التقييم إلى تطوير البرنامج بادخال التعديلات اللازمة على عناصره المختلفة، ويعتمد التقييم على تبوفر معلومات عن الطلبة ومدى تقدمهم الأكاديمي ومعلومات حول مدخلات البرنامج من عاملين وغصصات (جروان، 2004 : 2007). يوجد العديد من المبادئ الأساسية التي يجب اعتمادها لكي تستخدم لتقييم كفاءة المنهاج بفاعلية؛ لبيان مدى ملائمة الخبرات المتوافرة في المنهاج لحاجات الطلبة الموهوبين وفيما يلي قائمة تقييم مبادئ المنهاج المستخدمة في عملية تطوير منهاج الطلبة الموهوبين لتوضيح مدى ملائمة منتجات المنهاج لما خطط له بحيث يتم مراعاة ما يلي: (باسكا، 2007: 73).

- الملائمة للموهويين.
- التنويع والانفتاح: توفير وسائل مختلفة للانجاز.
 - التكامل والتعليم الجوهري.
- 4. الاستقلالية والتركيب: مدى وجود بنود للتعلم الذاتي
- النقل والعمق: إمكائية نقل التعلم عبر مساقات المعرفة.
- 6. الخيار والإبداع: مدى حاجة الأنشطة عمليات إبداعية ليتم تطبيقها.
- 7. التفاعل بين الأقران : إمكانية استفادة الطلاب الموهوبين من بعضهم.
- فهم الذات والمجتمع. ومهارات الاتصال أن يتضمن المنهج فـرص لتطـوير القـيم الشخصية.
 - التوقيت والمصادر المتعددة.

نموذج ية إعداد المناهج الخاصة بالطلبة الموهوبين

نموذج رتزولي

يتميز نموذج رنزولي للتعرف على الموهبوين وتقديم الخدمة لهم بأنه مرن وعملي وغير مكلف وأنه مدعم بالأبحاث والدراسات ويمكن أن يطبق في المدرسة العادية ويتبح الفرصة لجميع الطلبة للاستفادة من برنامج الموهوبين.

أهداف النموذج

- أغنائية ذات مستويات مختلفة لنسبة 15 20 ٪ من الطلبة وهمي نسبة اكبر مما يقدم عادة في المدرسة والمشرفين على البرنامج.
- دمج برامج الموهوبين مع ما يجري في الصف العادي وبناء قاعدة علاقات تعاونية بين المدرسين في المدرسة والمشرفين على البرنامج.
- التخفيف من الشعور السلبي الذي ينجم عادة لدى البعض عند اختيار الموهــوبين وتخفيف الاتجاء السلبي نحوهم
- 4. تحسين نوعية البرامج الاغنائية لجميع الطلبة ومد تـأثير التميـز إلى جميع أطـراف المدرسة (العزة ،2002 :160).

محتوى النموذج

يعد نموذج (رنزولي)، Multiple Menu Model من أشهر النماذج العالمية والتي طورت حديثا ليناء المناهج الخاصة بالطلبة المتميزين، حيث اعتمد رنزولي في بناء نموذجه على تدرج مستويات المعرفة، ومفهوم المعرفة بحد ذاته ما هو إلا مقدصة واضحة لأي حديث عن المناهج. وهناك تصنيفات عديدة للمعرفة، ومن أبرزها التصنيف الذي يجزئ المعرفة إلى جزئين رئيسين. الجزء الأول، ويشمل المهارات الأسامية، وتتضمن المنطق العام والمحدد مثل الرياضيات ويرجمة الكومبيوتر ومهارات الاتصال. والجزء الثاني ويتضمن مجموعات المسائل والأمور المتعلقة في مجال الفيزياء والعلوم الجنائية والفنون والتاريخ والعلوم الإنسانية والفلسفة، ويرتبط بهذه المواد موضوع التداخل أو دراسات التداخل بينها، في حين يتميز كمل حقل من حقول المعرفة هذه بمهارات أساسية محددة. وأن الطريقة المثلي لبناء مناهج الطلبة المتميزين هي التي توازن بين تعليم المحتوى وتنمية المهارات.

(إن نظريات المعرقة، ونظريات ومقاهيم بناء المناهج، وأهداف البرامج الخاصة بالطلبة المتميزين، كلها جميعا تشكل الخطوط العريضة الرئيسة الأولى لإعداد المناهج). وبما أن المعرفة هي الأساس والأصل في إعداد أي منهاج تعليمي، فلا بعد من الأخد بعين الاعتبار كيفية تنظيم مستويات المعرفة الثلاثة في عملية بناء المنهاج:

- المستوى الأول: ويتمثل في معرفة ماذا... ؟ أي معرفة العناوين الرئيسية والمفاهيم والمصطلحات.
 - 2. المستوى الثاني: ويتمثل في المعرفة عن... ؟ أية معرفة التفاصيل وعناصر المحتوى.
- المستوى الثائث: ويتمثل في معرفة كيف... ؟ أي المعرفة المربوطة بالتجربة والممارسة والخبرة.

وهذه المستويات الثلاثة تتسلسل باستمرارية من المستوى البسيط نحو المستوى المعقد، ومسؤولية معد المنهاج أن يجدد مستوى التعقيد في المستوى الواحد، وما هي قدرات المستوى الواحد من الطلبة المحددين لتعلم المنهج الواحد، ومن هم الطلبة المشتركون في المشروع الحاص بالطلبة المتميزين، وما هو المنهاج الذي سيخدم الأهداف المرسومة لتعليمهم.

وإعداد المنهاج يجب أن يرتكز على نوعية المعرفة وتعددها أكثر من المهارات الأساسية إلى حد ما. وكون المعرفة تتضاعف كل عشرين شهراً تقريبا، فإن مسألة الكم مهمة في بناء المناهج في الزمن الحالي. والمنهاج الجيد للطلبة المتميزين من الأمشل أن يتضمن مجالات المعرفة الرئيسة الآتية :

- التركيز على بناء الموضوع، كأن تنظم المعرفة تحت عشاوين رئيسية وتتضرع هـذ.
 بدورها
 - تحت عناوین أخرى فرعیة وهكذا.
 - قواعد أساسية وأساسيات في المعرفة، تتضمن المفاهيم الرئيسية والمصطلحات.
- موضوع المعرفة، ويمثل الموضوع الاصلي في مجال من مجالات محتوى المادة التعليمية، ويصلح لأن يكون وحدة تعليمية أو درسا تعليميا.
- استخدام طرائق البحث، لأن أهم هدف من أهداف تعليم الطلبة المتميزين هـو.
 تنمية اتجاهات إيجابية لدى المتعلم نحو البحث والإنتاج المعرفي.

كما يفترض في المنهاج المعد أن يكون واضحا تماما، فيمكن استخدامه من قبل أي معلم أو أي شخص متحمس لتعليم الطلبة المتميزين، وأن لا يقتصر تعليم المنهاج على الشخص الذي قام بإعداد، فقط. ولعل أهم ما يقال هنا في مجال إعداد المناهج

الحناصة بالطلبة المتميزين، هو أن مواد المنهاج والأنشطة المرافقة يجب أن تقود الطالب في النهاية لمحو الإنتاج الإبداعي (السرور، 2003: 186–188).

وأخيراً يرى المؤلف أنه من المضروري أن تنهمي هذا الفصل من الكتباب بتساؤلات مهمة للتربويين والقائمين على رعاية الطلبة العاديين والموهوبين ذكرتها ((RIMM لعلها تكون نيراساً لهم وهي :

أليست تربية الموهوبين نخبوية؟

إن تربية الموهوبين تقدم التعليم المناسب للأطفال الدنين يحتاجون تحديا لقدراتهم المتميزة وينحدر هؤلاء الأطفال من كل شرائح المجتمع، ومن خلفيات اقتصادية مختلفة، والفقراء أكثر الناس حاجة لبرنامج تربية الموهوبين لأن عائلاتهم لا تستطيع أن توفر لهم فرص الإثراء التعلمي، كما أن الدخل المحدود، وضيق ذات اليد تحجم آمال الآباء المستقبلية في وصول أبنائهم إلى مستويات عالية. فإذا كان مقدرا لنا أن تحافظ على رفعة أوطاننا حيث يحقق أطفالنا فيها إنجازات متميزة، فبإن واجبنا الإيمان بتربية خاصة للموهوبين، بغض النظر عن وضعهم المادي وخلفياتهم العرقية. لأن هذه التربية تقدم تحديا من نوع خاص للطلبة والأطفال الاستثنائيين.

2. أليست الموهبة صفة ملازمة لجميع الأطفال؟

اليس المفروض أن نثبت للأطفال (كافة) مواهبهم؟ إلى حد ما نعم، فمعظم الأطفال لدبهم مواهبهم الخاصة. بعضهم يمتلكون ملامح شخصية جذابة وإن الغرض الأساسي لبرنامج الموهوبين يتمثل بتأمين الاحتياجات الأكاديجة والإبداعية التي لا يلبيها البرنامج التعليمي المدرمي العادي الحالي في المدارس مثلا: الفريق الرياضي الذي يمارس لاعب الكرة اللامع من خلال موهبته، والدورات المستمرة التي تقام فذا الغرض، ولكن الكاتب أو الشاعر الشاب المبدع قلما تتوافر له صفوف إبداع مناسبة لصقل مهارته وتحسينها

كما لا تتوفر لطفل آخر دورات متقدمة في الرياضيات باعتباره طالبا موهوبا في هذا الحجال المحدد من مجالات المعرفة الإنسانية. وقمد يستمعر أمشال هنؤلاء الأطفىال الموهوبين بالضجر والملل لأن موهبتهم (ظلت مدفونة دون صفل أو تحسين). وحمين تتوافر بين شرائح المجتمع طاقات فريدة فائفة، فإن المجتمع مسؤول عن تنوفير السيرامج والصفوف لتفجيرها وتطويرها كثروة قومية وطنية.

الذا يفترض بنا أن نصرف أموالا على أطفال يمكنهم النجاح بطرائقهم الخاصة،
 وطاقاتهم المتميزة ؟

صحيح أن كثيرا من الأطفال الموهوبين سيعملون على التفوق بطرائقهم الخاصة وإمكاناتهم الفردية، ولكن أليس من الظلم الفادح أن نكيح جماحهم الطموح، ونجرهم على اقتراض النجاح في ظل أنظمة تعمل ضدهم ؟ والأكثر من هذا، أن كثيراً من الموهوبين لا يستطيعون النجاح بإمكانياتهم الفردية فقط، وبالتالي : فإن مواهبهم المهدورة ستكون بمثابة مأساة لهم وتبديداً وخسارة فادحة لمجتمعهم. وقد أثبت الدراسات التربوية التي تعالج قضية التسرب المدرسي أن : 9-20 ٪ من المنسريين التاركين للمدرسة هم من الطلبة الموهوبين. وغالبا ما تقف المدارس حجر عثرة في وجه الموهوبين لأنها لا تضمن لهم تحديات أكاديمية خاصة بهم. أضف إلى ذلك أنه عندما يشعر هؤلاء الأطفال بالضجر وضاكة الذات، فإنهم يستخدمون طاقاتهم المبدعة ومواهبهم العائبة في مناح ضارة قد تضر المجتمع. ألبس من الحكمة إذن أن يتوقر لأولئك النجوم من الأطفال والشباب برنامج خاص يتحدى طاقاتهم؟ (ديم، 2001: 83-84).

مراجع الفصل الخامس

الراجع العربية

- باسكا، فإن تاسل، ترجمة: أبو رياش، حسين وآخرون(2007). المتهاج المشامل للطلبة الموهوبين. الاردن : دار الفكر.
- جروان، فتحي عبد الرحمن (2002) أساليب الكشف عن الموهبوبين والمتفوقين ورعايتهم، الاردن، دار الفكر.
 - 3. الجغيمان، محمد عبد الله (1428 هـ).
 - 4. الجمل، نجاح، (1987) نحو منهج تربوي معاصر، الاردن، الطبعة الثانية، المؤلف.
- الحوري، توما جورج، (2002)، الطفل الموهوب والطفل بطبيء الستعلم، الطبعة الأولى، لبنان: المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر والتوزيع.
- الداهري، صالح حسن (2005) سيكولوجية رعاية الموهوبين والمتميزيين وذوي الإحتياجات الخاصة، الاردن، دار وائل.
- الرشيدي، سعد وسلامة، عبد الرحيم ويونس، سمير والعنزي، يوسف، (1999)،
 المتاهج الدراسية، الطبعة الأولى، الكويت: مكتبة الفلاح للنشر والتوزيع.
- 8. ريم، سيلفيا، ترجمة: ياسين، عطوف محمد (2001)، تعليم الموهبوبين والمتفوقين، سورية: المركز العربي للتعريب والترجمة والتأليف والنشر.
- و. السرور، ناديا (2003). مدخل إلى تربية المتميزين والموهبوبين، الطبعة الرابعة،
 الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- 10. السمادوني، السيد إبراهيم (2009) تربية الموهوبين والمتفوقين، عمان، دار الفكر.
- الشخص، عبد العزيز (1990) الطلبة الموهوبون في التعليم العام بدول الحليج العربي (أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم).
 - 12. صبحى، تيسير (1992) مقدمة في الموهبة والإبداع، الاردن : دار إشراق للتوزيع.

- العزة، سعيد حسني، (2000)، تربية الموهوبين والمتقوقين، الطبعة الأولى، الاردن :
 دار الثقافة للنشر والتوزيع والدار الدولية للنشر والتوزيع.
- كنعان، عاطف (2003) برئامج فكر برنامج إثراثي للطلبة الموهـويين والمتفـوقين،
 الاردن: دار جهينة.
- 15. منصور، عبد الجيد سيد والتوجري، محمد بن عبد المحسن، (2000)، الموهوبون آفاق الرعاية والتأهيل بين الواقعين : العربي والعالمي، الطبعة الأولى، السعودية: مكتبة العبيكان للنشر والتوزيع.
- 16. نذر، فاطمة عباس، (1994)، الموهوبون أساليب اكتشافهم ومسبل وصايتهم في المتعليم الأساسى، مكتب التربية العربى لدول الخليج.
- 17. هندي، صالح ، عليان، هشام (1987) دراسات في المناهج والاساليب العامة، الطبعة الخامسة، الاردن : المؤلفون.
- السوقفي، راضي (1996) إستراتيجيات التسدريس الفعمال (مترجم) الاردن، منشورات كلية الأميرة ثروت.
- 19. ياسين، عطوف محمود (2001) تعليم الموهوبين والمتفوقين (مترجم) سوريا، المركز العربي للتعريب والترجمة.

الراجع الأجنبية

- Davis, G., Rimm, S. (1998). Education Of The Gifted & Talented (3rd, ed.). Englewood Cliffs, New Jersey; Prentice Hall.
- Hallahan D. & Kauffman J. (2003). Exceptional Learners Introduction to Special Education, New York: Allyn and Bacon.
- 3. Kirk, S., Gallagher, J., & Anastasiow, N. (1997). Educating Exceptional Children (8th. Ed.). New York: Houghton Miffin Comp

مراجع الانترنت

1. www. weblad. net

السادس	لقصارا	H
		ч

الإبداع

مقدمة

مفهوم الإبداع

العوامل المؤثرة في الإنتاجية المبدعة

ظياس الإبداع

التفكير الإبداعي

تعليم التفكير الإبداعي

الإستراتيجيات المستخدمة في التدريب على الإبداع

العلاقة بين التفكير الإبداعي والذكاء

العلاقة بين التفكير الإبداعي ومهارات التعبير الكتابي

الإبداع والنكاء

الإبداع والطفل

البيلة الأسرية وتنمية الإبداع

دور الندرسة ورياض الأطفال في تنمية الإبداع

أهمية التدريب على الإبداع

عقبات التفكير الإبداعي

اللهب والإبداع في مرحلة ما قبل المرسة

مراجع القصل السادس

القصل السادس

الإبداع

مقدمة

ارتبط مفهوم الإبداع من الناحية التاريخية بالأعمال الخارقة التي تقترن بالغموض ولا تزال المفاهيم المغلوطة تلقي يظلافا على دراسة الإبداع ومن هذه المفاهيم القول بوجود علاقة بين الإبداع والعصاب، وبين الإبداع وقوى خارقة كان التحول الكبير الذي أطلق شرارته جيلفورد في المؤتمر السنوي لرابطة علم النفس الأمريكية وكان من نتائجه تكثيف البحوث التي أخضعت مفهوم الإبداع لمنهجية التجريب أما برامج التدريب الموجه لتنمية الإبداع بدأت في الثلاثينات من القرن العشرين في قطاع الصناعة وفي الخمسينات انتقلت على يد بلوم للجامعات على شكل مشروعات ومناهج ومقررات وفي السبعينات انتقلت إلى المدارس على شكل برامج لتعليم مهارات التفكير وقلما كان الناس يميزون بين الإبداع والذكاء، فما هو الإبداع؟(عبيد، 2000).

مفهوم الإبداع (Creative)

ظهر مفهوم الإبداع كأحد محاور البحث التربوي والنفسي في أوائل الخمسينات من القرن العشرين، نتيجة التسلح في ما يسمى بالحرب الباردة وسباق الفضاء، وهذا لا ينفي أن الإبداع كمفهوم موجود منذ القدم، لذا فإن التعريفات والنظريات حول هذا المفهوم قد كثرت، وكثرت المصطلحات المرادفة له مشل: ابتكار، واختراع، وأصالة، واكتشاف، وإلهام، وغيرها، على الرغم من عدم وجود نظرية متكاملة للإبداع، وعدم وجود نظرية نفسية موحدة له، إلا أن الذين كتبوا حول مفهوم الإبداع كثيرون، وكانت كتاباتهم حول أساسيات هذا المفهوم مشل: العملية الإبداعية،

والإنسان المبدع، وتنميمة الإبداع، ومعيقات الإبداع، وقياس الإبداع، والنتاج الإبداع، والنتاج الإبداعي، وغيرها من المقاهيم الأساسية حول هذا المفهوم.

- الإبداع لغة: ورد في لسان العرب بدع الشيء يبدعه بمعنى أنشأه، وبدأه، وأبدع الشيء بمعنى اخترعه (عبيد،2000).
- والموسوعة الفلسفية العربية: تعرف الإبداع على أنه إنتاج شيء جديد أو صباغة عناصر موجودة بصورة جديدة في أحد المجالات كالعلوم والفنون والآداب!.
- أما الموسوعة البريطانية: الجديدة تعرف الإبداع بأنه القدرة على إيجاد شيء جديد،
 كحل لمشكلة ما، أو أداة جديدة، أو أثر فني أو أسلوب جديد.
- 4. وفي قاموس علم النفس: يعرف ريبر (Reber 1985) الإبداع بأنه تعبير يستخدمه
 المختصون وغيرهم للإشارة إلى العمليات العقلية التي تؤدي إلى حلول أو أفكار أو
 أشكال فنية أو نظريات أو نتاجات فريدة (جروان 2002)
- أما كالفن تايلور(Taylor:1993) فيذكر أن جهودا كثيرة بدلت الستيعاب مفهوم الإبداع، وأن هناك أكثر من خمسين تعريف لهذا المفهوم، تمكن من تنصنيفها ضمن ست مجموعات:

أولا: تعريضات الجشطالت أو الإدراك

تركز هذه التعريفات على إعادة تجميع الأفكار أو إعادة البناء الكلي، ويمثل هذا الاتجاه ويرتبمر حيث يعرف الإبداع على أنه تدمير جشطالت قائم لبناء جشطالت أفضل.

ثانياء تمريفات الناتج النهائي

ويمثل هذا الاتجاه شتاين، إذ يسرى أن الإبداع عملية ينشج عنهما عمل متميلز بالجدية، تقبله جماعة في فترة زمنية معينة،لقدرته على تلبية احتياجات هذه الجماعة.

ثالثا: تعريفات جمالية

والتركيز في هذه النعريفات حول القدرة عن النعبير عن الذات.وتكمن الفكرة الرئيسية في حاجة الفرد للتعبير عن احتياجاته بطريقة فريدة،ومن التعريفات الــــى

تتضمنها هذه المجموعة تعريف ثيرستون الذي يمشير إلى أن الإبداع يمشل قدرة على تحسس المشكلات، وتعريف جزلين المذي يسرى أن الإبداع عملية تغيير في الحياة الشخصية للفرد.

رابعا: تعريفات التحليل النفسي

وينظر للإبداع بأنه محصلة تفاعل ثلاث متغيرات في شخصية الفرد وهمي الهو، والأنا، والأنا الأعلى. ويفترض بيلارك أن جميع عمليات الإبداع متغيرات تعمل بشكل دائم في شخصية الفرد، وللوصول الى حالة الإبداع لا بد من كبت الأناكب تبرز على السطح محتويات الشعور وما قبل الشعور.

خامسا: تعريفات عملية التفكير الإبداعي

حيث يكون التركيز على عملية التفكير نفسها وليس على حل المشكلة، فسرى سبيرمان أن الإبداع قدرة العقل على إدراك العلاقات بين شيئين بطريقة ينتج عنها شيء ثالث وكذلك تعريف جيلفورد الذي يرى أن الإبداع بتنضمن قدراً كبيراً سن العناصر الذهنية أهمها الاكتشاف والتفكير التباعدي. (أبو جادو، 2004)

سادسا: تعريفات أخرى

وهي تلك التي يصعب ادراجها ضمن أي من النصنيفات المذكورة مثل تعريف راند الذي يرى أن الابداع إضافة جديدة الى المعارف المختزنة عند الانسان، وتعريف لوينلفد الذي ينظر للابداع باعتباره محصلة العلاقة الشخصية للفرد مع غيره ومع محيطه.

تعريف تورانس: الابدع عملية تحسس للمشكلات والنوعي بمواطن الضعف والثغرات وعدم الانسجام والنقص في المعلومات، والبحث عن حلول والتنبؤ، وصياغة فرضيات جديدة، واختبار الفرضيات وإعادة صياغتها أو تعديلها من أجل التوصل الى حلول جديدة باستخدام المعطبات المتوفرة، أي أن تورانس يعرف الإبداع على أنه عملية تشبه خطوات البحث العلمي: الإحساس بالمشكلات والثغرات في المعلومات، وتشكيل فرضيات أو أفكار متعلقة بها، ثم اختبار هذه الفرضيات وتعديلها إلى أن يتم الوصول إلى نتائج (السرور، 2003)، ويرى تورانس: أن تصورنا

الايجابي للمستقبل يشكل قوى مغناطيسية، ومقدمة قوية للإبداع وهذا ما يـدفعنا سن وجهة نظره للأمام ويزودنا بالطاقة، لنستطلع المستقبل ونرى أنـه باسـنطاعتنا أن نــؤثر فيه، وهو بحد ذاته مفهوم مهم للإنسان كونه إنسانا.

تعريف ديفز: أما ديفز Daves (2001) فيرى أن الإبداع هو نمط حياة وسمة شخصية وطريقة لإدراك العالم فالحياة الإبداعية هي عبارة عن تطبوير لمواهب الفرد واستغلال قدراته باستنباط أفكار جديدة وتطوير حلول لمشكلات مستجدة.

فيما يرى كل من روجـرزRogers وماســـلو Maslow أن الإبــداع هــو عمليــة لتحقيق الذات وأنه ظاهرة مركبة تتفاعل فيها أربعة جوانب يعبر عنها بالرمز:(4p of) Creativeوهي:

- العملية الإبداعية (Process): ويهتم هذا الجانب بدراسة العمليات العقلبة التي تتم أثناء الإبداع، وتتضمن عملية الإبداع مراحل أربع هي: الإعداد، والاحتنضان أو الاختمار، والإشراق أو الإلهام، والتحقق والبرهان.
- الشخص المبدع (Person): أما هذا الجانب فيركز على دراسة خصائص وسمات الشخص المبدع، كالخصائص المعرفية عمثلة بالذكاء، والأصالة، والمرونة، والطلاقة اللفظية، وقوة البيان، والخصائص الشخصية ممثلة بسمات الانتضباط اللذاتي، وتحمل الغموض والقلق، والميل للمغامرة، وتفصيل المسائل المعقدة.
- الموقف أو السياق الإبداعي (البيئة الإبداعية) (Press): يدرس هذا الجانب السياق الإبداعي الذي توفره البيئة المحيطة في نطاق الأسرة، والمدرسة، ومؤسسات المجتمع المختلفة.
- الناتج الإبداعي (Product): ويمثل خلاصة عملية الإبداع وتفاصل جوانبها السابقة، والناتج الإبداعي هو خلاصة ما يتمخض عن الإبداع من إنجاز جديد غير مسبوق(الكناني، 2005).

أما جروان فيرى أن الابداع مزيج من القدرات والاستعدادات والخصائص الشخصية التي اذا ما وجدت بيئة مناسبة يمكن أن ترقى بالعمليات العقليـة لتــؤدي الى نتاجات أصيلة ومفيدة سواء بالنسبة لخسرات الفــرد الــــابقة أو خـــبرات المؤســــة أو المجتمع أو العالم اذا كانت النتاجات من مستوى الاختراقات الابداعية في أحد ميادين الحياة الانسانية. (جروان،2002).

هذا ومن المكن أن نوضح المعنى الحوري للإبداع بثلاثة صفات أساسية:

- الحداثة والجدة: شيء يختلف عن المألوف.
- الفاعلية: العمل المبدع يحقق هدفا في ارض الواقع أكان ماديا أو معنويا.
- الأخلاقية: الإبداع ينبغي أن يلشزم بالقواعد الأخلاقية قبلا يستخدم مصطلح الإبداع لوصف الهدم أو الأنانية أو الحروب (كروبلي،2001:10- 11).

وإذا نظرنا للإبداعية بصفتها منتجاً فيمكن تصنيفها إلى ثلاثة أصناف: (كروبلي، 2001: 11)

- المنتجسات الحسسوسة: مشل العمارات، لجسسور، الآلات، مقطوعات موسيقية.....الخ.
- المنتجات الغير المحسوسة: وضع خطط واستراتيجيات النتي تستخدم في حل المشكلات.
- المنتجات الفكريسة: مشل الأفكار العاملة والنظريات الفلسفية والرياضية والتأملات....الخ.

وما زال فهم عملية الإبداع ومراحلها من أكثر القضايا الخلافية بين التربويين وعلماء المنفس وطرائق والتدريس، ويركز والاس وماركسبري و marks) berry&wallas أن عملية الإبداع عبارة عن مراحل متبارية تتولد أثناءها الفكرة الجديدة المبدعة، وتمر بأربع مراحل. (حجازي،2006: 137)،

أبعاد الإبداع

تتلخص أبعاد الإبداع فيما يلي:

1. المناخ الذي يقع فيه الإبداع

يتبنى هذا الاتجاه علماء الاجتماع وعلماء الإنسان، ويرون أن الإبداع ظاهرة اجتماعية ذات محتوى حضاري وثقافي، ويمكن النظر إلى الإبداع كشكل من أشكال القيادية يمارس المبدع تأثيراً شخصياً واضحاً على الاخرين مثل صلاح المين الأيسوبي. وغاندي وابن سينا.

2. الشخص المدع

يمثل هذا الاتجاه علماء نفس الشخصية، الذين يبرون أنه يمكن التعرف على المبدئ عن طريق دراسة متغيرات الشخصية والفروقات الفردية في المجال المعرفي ومجال الدافعية.

ويتناول وصف الشخص المبدع المجالات التالية:

- أ. الخسصائص المعرفية: ويلخمس تباردف ومستيرنبرج الخمصائص المعرفية العامة للمبدعين مثل الذكاء المرتفع، الاصالة، الطلاقة اللفظية، قوة البيان، الخيال الواسع.
- ب. الخصائص الشخصية والدافعية: مثل الرغبة في التصدي للمواقف العدائية، القيام بالمخاطرات الذكية، والمثابرة، والميل للبحث والتحقيق.

ج. الخصائص النطورية:

- من المواليد الأوائل في أسرهم.
- مروا بمواقف حياتية غير عادية.
 - خصبة ومشجعة ومتوعة.
 - لديهم هوايات كثيرة.

3. العملية الإبداعية

يمثل هذا الاتجاه علماء النفس المعرفيون، الذين أسرتهم فكرة الاستبحار لدى علماء الجشطالت، ركزو دراستهم على الجوانب المتعلقة بعملية حل المشكلات، وأتماط السنفكير، مسن الباحثين السذين وضعوا مؤلفات تعكسس هسذا الانجساء كويستلر (Koestler، 1964) في كتابه فعل الإبداع وجزلين (Ghiselin، 1955) في كتابه العملية الإبداعية.

4. الناتج الإبداعي

يعنى هذا الاتجاء بالناتج الإبداعي على افتراض أن العملية الإبداعية سوف تؤدي في النهاية إلى نتائج ملموسة سواء أكانت على شكل لوجة فنية أو قصيدة أو اكتشاف أو نظرية. (عبد العزيز، 2006).

العوامل المؤثرة في الإنتاجية البدعة

بين ستيرنبرج (Stemberg. 1993) أن الإنتاجية المبدعة عند الأفراد تعتمد على ستة معايير أساسية هي:

- اصافيب التفكير: أكد الباحثون أن الندريب على المهارات المتمثلة بالإبداع مشل حل المشكلات، التفكير الحر، تنظيم المعلومات لها تأثير لاتخاذ الطالب القرار للبدء في دراسات وأبحاث تنتهي بالإنتاجية المبدعة.
- الذكاء (العمليات المقلية): وتسشمل الأصالة والمرونة والطلاقة اللغوية والاستقلالية.
- 3. الداهمية: وهي الفعالية الذاتية وتنبثق من إيمان الفرد بقدراته وهناك أربعة مبادىء لتحقيق الفعالية الذاتية حسب رأي(Delcort(1993)) وهي إكسال المهمات والخبرات البديلة والقدرات اللغوية والحث الإيقاظي النفسي.
- الشخصية: فالمثابرة والقيادية والحساسية للمشكلات كلما تبؤثر في الانتاجية الإبداعية.
 - المعرفة: وهي حصيلة الخبرات والمعارف السابقة التي اكتسبها الفرد.
- 6. البيئة: ويقصد بها المناخ الأسرى العامو الرعاية الوالدية التي تتسم بالإنسانية ومنح الثقة والتشجيع والتفهم وكذلك النظام المدرسي الذي يشجع على الابتكار والعلاقات بين المدرسين والطلبة والرفاق.

قياس الإبداع

ياني االقياس رديفا حقيقيا للإبداع فهو يقيم المبدعين، ونواتجهم الإبداعية، ويهدف إلى مساعدة الباحثين في المؤسسات التربوية والعلمية والعسكرية ومتخذي القرار على اختيار الطلبة المبدعين، للالتحاق بالبرامج التربوية المتخصصة، أو للالتحاق بالعمل التقني وقد تعددت مقايس الإبداع لتشمل:

- 1. الإختبارات.
- 2. قوائم تقدير الشخصية.

- قوائم تقدير سيرة الحياة الذائية.
- غوائم الإدراك الإبداعي. (عبد العزيز، 2006)

ومن أنواع اختبارات قياس الإبداع

أولا: اختبار جيلفورد

لقد ربط جيلفورد بين الذكاء ونواتج الأعمال العقلية واستنتج أن ذكاء الفرد مزيج من عوامل عقلية خاصة عددها (120) قدرة تنتج عن تفاعل ثلاثة ابعاد وهي :

- العمليات(Operation): وهي النشاطات العقلية التي يقوم بها الفردائداء تعامله مع المعلومات البصرية الشكلية، والسمعية واللغوية والرمزية والسلوكية وتشمل:
- أ. المعرفة: وهي القدرة على تحليل مود جديدة أو فهم مادة قد تم تقديمها في وقت سابق.
 - ب. التذكر: وهو القدرة على استرجاع المعلومات المخزنة.
 - ج. التقييم: وهو الفدرة على اتخاذ القرارات.
 - د. التفسير المتقارب: وهو قدرة الفرد على إيجاد إجابة واحدة صحيحة.
- الثفكير المتباعد: وهو قدرة الفرد على إيجاد إجابات متعددة للموقف،وهـو
 يمثل قدرة خاصة على إيجاد حلول ابتكارية.
- 2. الحتريات(Contents): ويقصد بها نوع المعلومات التي تنشط فيها عملية الـذاكرة أو التفكير. وتشمل
- أ. الأشكال: وهي نوع من المعلومات قد تكون سمعية أو بـصرية أو لمــية أو حركية.
 - ب. الرموز: وهي معلومات مجردة لا دور فيها للمعنى مثل الأرقام والحروف.
 - ج. المعاني: وتتمثل في الأفكار وتتشكل في شكل صورة لغوية.
 - د. السلوك: وهو نوع من المعلومات يتمثل في سلوك الآخرين واتجاهاتهم.
- النواتج(Products): وهي الطريقة التي يتم من خلالها التعامل مع المعلومات، ومعالجتها سواء أكانت أشكالاً أو رموزاً أو معانى.

ويرى جيلفورد أن هناك سنة أنواع من النواتج وهي:

- الوحدات: وهي القدرة على التعامل مع التفاصيل (اي التعامل مع كل شيء على حدة).
- الغثات أو المعلومات: وهي الأفكار التي تتخذ أساساً لتصنيف مجموعة من الوحدات المتشابهة.
- العلاقات: وهمي الروابط التي تجمع شيتين أو وحمدتين كعلاقات التشابه والاختلاف.
- الأنظمة: وهي الأبنية التي تضم ثلاثة عناصر مترابطة وهي ضرورية للتفكير على مستوى عال.
 - التحويلات: وهي القدرة على رؤية الأشياء بمنظور مختلف.
 - التضمين: وهي النتائج التي نتوقعها من خلال إعادة النظر في المعلومات.

المهارات التي يقسها الاختبار

- الطلاقة اللفظية: وهي القدرة على إنتاج أكبر قدر ممكن من الألفاظ بمشرط أن تظهر خصائص معينة في ترتيب اللفظ. مثال: اكتب أكبر قدر ممكن من الكلمات التي تبدأ بحرف ميم.
- طلاقة الاشكال: وتقيس قدرة الفود على الرسم السريع وتخيل الأشكال لعدد من المثيرات البصرية. كمثال: ارسم اكبر قدر ممكن من الاشكال باستخدام المثلثات أو الدوائر.
- الطلاقة التعبيرية: وهي القدرة على الصياغة السريعة للافكار بشكل سليم. مشال:
 اذكر وبشكل سريع استخدامات الفوسفات جيعها.
- المرونة: او هي القدرة على توليد أفكار متنوعة ليست متوقعة. مشال: استخدم عيدان الكبريت لتكوين عدد معين من المربعات بإضافة أو حذف عدد معين من الاعداد.

- 6. الأصالة: وهي الجدة والنفرد وتركز على النواتج وهي ليست مطلقة وهـي القــدرة
 على إنتاج أفكار جديدة غير مألوفة.مثال: اكتب عنوان قصة.
 - 7. الإسهاب أو الإفاضة: وهي القدرة على إضافة تفاصيل جديدة ومتنوعة.
- الحساسية للمشكلات: وهي الوعي بوجود مشكلات أو عناصر ضعف وتتضمن ملاحظة شاذة وسؤال حولها. مثال: لماذا الاندهن جميع السيارات باللون الأحمر
 - التحليل:وهو تحليل الابنية الإدراكية والتصويرية إلى أجزاء بسيطة.
- 10. التركيب: وهو القدرة على تنظيم الاجزاء في كل واحد. مثال: إعطاء صورة للمفحوص والطلب منه توضيح بعض الأشياء الناقصة فيها.
- إعمادة الترتيب: وهم إعمادة التنظيم الإدراكي أو التمصور وتنظيم وظائف الأشياء. مثال : يعطى المفحوص كلمات مثل: سهام، سوسن، سهير، سونا ويطلب منه تفكيكها لتكن كلمات جديدة مثل: رسمية، موسى، توسا.
- 12. التفسير أو الفطنة: وهمي القدارة على رؤية وتجاوز منا همو مباشير. (عبد العزيز،2006)

ويتألف الاختبار من مقياسين

- الصورة اللفظية : وتتكون من سبعة أسئلة ويطلب من المقحوص أن يقوم بتخمين الإجابة الممكنة وكذلك الاسباب المجتملة أو الاستخدامات لشيء ما.
- 2. العبورة الشكلية: وتتكون من ثلاثة أسئلة حيث يطلب من المفحوص أن يكمل صورة ما، أو تكوين موضوعات جديدة باستخدامه للخطوط، ويتصلح اختبار تورنس من سن الروضة إلى سن العشرين، أما بالنسبة لنزمن تطبيق الاختبار فيستغرق حوالي 79 د ويتم التصحيح للمرونة والأصالة والتفاصيل والطلاقة وهي تعد قدرات إبداعية مراد التعرف عليها.

ثانياً: اختباروالش وكوجان

ظهرت هذه الاختبارات عام 1965وتميزت بملاءمتها للأطفال، بالإضافة إلى سهولة استخدامها من قبل المعلمين والعاملين في مجال الإبداع.

وتسير هذه الاختبارات في اتجاهين:

- أعب التمثيل الإيهامي.
 - 2. التجارب المبكرة.

ويتضمن اختبار والش وكوجان خسة اختبارات فرعية:

- اختبار الشواهد والأمثلة، مثال سم جميع الأشياء الدائرية.
- اختبار الاستعمالات البديلة: مثال سم الطرق المختلفة التي يمكن أن تستخدم بها الحذاء أو زر الملابس.
 - اختبار المتشابهات: مثال بماذا يتشابه كل من القط والفار؟ أو الحليب واللحم.
- 4. اختیار معنى الشكل: حیث یقدم للمفحوص قائمة بالمعاني المحتملة او تفسیر لعدد من الأشكال التي تعرض علیهم.
- اختیار معنی الخط: حیث یضع المفحوصین قائمة تفسیرات لرسوم الخط بعضها رسم غیر مثقن ومجرد و یعضها سهل (سرور،2002).

التفكير الإبداعي (Creative Thinking)

كما هو الحال بالنسبة للإبداع فقد تعددت تعريفات التفكير الإبداعي، فهناك من يُعَرِفُه بوصفه سمة شخصية للأشخاص المبدعين، وهناك من ينظر للإبداع على أنه عملية تتكون مجموعة من الخطوات التي يمر بها التفكير حتى يصل إلى مرحلة الإبداع، وهناك من ينظر إلى الإبداع كموقف، أي يبحث عن الظروف المساعدة على الإبداع. وهناك من ينظر إلى الإبداع كموقف، أي يبحث عن الظروف المساعدة على الإبداع. وهناك من يُعَرِفُه على أنه نوع من الإنتاج يختص بما هو شيء جديد وفريد (Gary,) وهناك من ينظر إليه كقدرة على توليد الأفكار والإنتاجات الجديدة عن طريق ما يسمى بالتوليف أو إعادة التركيب، أو الصياغة للأفكار مما يبؤدي إلى ظهور أفكار جديدة ومدهشة لم يسبق للفرد المرور بها. (الزيات: 2001).

وهناك من ينظر للإبداع كاتجاه إيجابي لدى الفرد نحو تقبل الجديد والأشياء غير المألوفة والاستمتاع به والتعايش معه والانفتاح على الخبرات الجديدة وتحمل الفموض، ويعد التفكير الإبداعي احد أنواع التفكير المهمة الذي يعرف بأنه

الاستعداد والقدرة على إنتاج شيء جديد، أو أنه عملية يتحقق النتاج مــن خلالهــا او أنه حل جديد لمشكلة ما، أو انه تحقيــق إنتــاج جديــد وذي قيمــة مــن أجــل المجتمــع (روشكا، 1989).

والإبداع أسلوب من أساليب التفكير الموجه والهادف، يسعى القرد من خلاله لاكتشاف علاقات جديدة لمشكلاته، فالشيء المبدع يكون دائما جديدا مختلفا عن المألوف ومنفردا (المشرفي، 2005)، ويؤكد أبو حطب (1992) ومعوض (1995) على أن التفكير الإبداعي هو تفكير تباعدي يتضمن القدرة على تعدد الاستجابات عندما يكون هناك مؤثر، كما يشير عدس (1996) إلى أن التفكير الإبداعي هو التفكير الدي يصل من خلاله الفرد إلى أفكار ونتائج جديدة لم يسبقه إليها احد.

تعريف التفكير الإبداعي

عرف ستيرنبرج Sternberg(1988) التفكير الإبداعي بأنه: تفكير بشتمل على عمليات متعددة المراحل، ويشتمل على تحديد المشكلة، وتحديد الجوانب المهمة فيها، والوصول إلى طريقة جديدة في حل هذه المشكلة.

ويعرفه اللقائي والجمل بأنه عملية عقلية يمر بها الطالب بمراحل متنابعة بهدف إنتاج أفكار جديدة لم تكن موجودة من قبل خلال تفاعله مع المواقف التعليمية المتعمقة في المناهج وتتم في مناخ يسوده الاتساق والتآلف بين مكوناته (اللقاني والجمل، 1996: 73).

والتفكير الإبداعي هو قدرة الفرد على الإنتاج ، والذي يتميىز بـأكبر قــدر مــن الطلاقة الفكرية والمرونة والأصــالة والتــداعيات البعيــدة كاســتجابة الفــرد لمـشكلة أو لموقف مثير والتفكير الإبداعي هــو الــتفكير فيمــا وراء الأشــياء المالوف أو الواضــحة وينتج عنه إضافة أفكار وحلول جديدة تؤدي إلى إنتاج جديد (الشريف،2000 :96).

مهارات التفكير الإبداعي

يذكر (وليامز) عدة جوانب أساسية يتكون منها الإبداع وهي على النحو التالي:

 الطلاقة: وتعني القدرة على توليد عدد كبير من البدائل أو المترادفات أو الأفكار أو المشكلات أو الاستعمالات عند الاستجابة لمثير معين، والسبوعة والسهولة في توليدها (الكناني، 2005). وتتكون الطلاقة من عدة أنواع هي: الطلاقة اللفظية أو طلاقة الكناني، 2005). وتتكون الطلاقة الفكرية، وطلاقة الأشكال وهمي القدرة على الرسم السريع لعدد من الأمثلة، والتفصيلات، أو التعديلات في الاستجابة لمثير بصري.

- 2. المرونة: وهي القدرة على توليد أفكار متنوعة ليست من نوع الأفكار المتوقعة عادة، وتوجيه أو تحويل مسار التفكير مع تغير المثير أو متطلبات الموقيف، ومن أشكال المرونة: المرونة التلقائية، والمرونة التكيفية، ومرونة إصادة التعريف أو التخلى عن مفهوم أو علاقة قديمة لمعالجة مشكلة جديدة.
- 3. الأصائة: وهي تعني الجدة والتفرد، وهي العامل المشترك بين معظم التعريفات التي تركز على النواتج الإبداعية كمحك للحكم على مستوى الإبداع. وتستند أساساً على اعتماد الخبرة الشخصية السابقة للفرد أساساً للحكم على نوعية نواتجه. يمعنى أن الأصالة ليست صفة مطلقة، ولكنها محددة في إطار خبرة الفرد الذاتية. وتختلف الأصالة عن عاملى الطلاقة والمرونة في ما يلي:
- الأصالة لا تشير إلى كمية الأفكار الإبداعية التي يعطيها الفرد بل تعتمد على قيمة ونوعية تلك الأفكار وهذا ما يميزها عن الطلاقة.
- ب. الأصالة لا تشير إلى نفور المتعلم من تكرار تصوراته أو أفكاره هو ، بل تشير إلى النفور من تكرار ما يفعله الأخرون وهذا ما يميزها عن المرونة (حجازي 2006).
- 4. الإفاضة (التفاصيل): وهي تعني القدرة على إضافة تفاصيل جديدة ومتنوعة لفكرة أو حل لمشكلة أو لوحية من شأنها أن تساعد على تطويرها وإغنائها وتنفيذها (الزيات، 1995).
- 5. الحساسية للمشكلات: وهمي تعني السوعي بوجود مشكلات، أو حاجات، أو عناصر ضعف في البيئة أو الموقف. ويعني ذلك أن بعض الأفراد أسرع من غيرهم في ملاحظة المشكلة والتحقق من وجودها في الموقف (جروان، 1999 والعشوم، 2004 وجروان، 2002).

مراحل العلمية الإبداعية (عملية الإبداع)

1. مرحلة الأعداد والتحضير (Preparation)

وهذه المرحلة تحدد المشكلة وتفحصها من جميع جوانبها، وتجمع المعلومات حولها، ويخصص الطلاب المبدعون حزما اكبر من الوقت لتحليل المشكلة وقهم عناصرها مثل البدء في حلها وهم أكثر إبداعا من أولئك المذين يتسرعون في حل المشاكل. (حجازي، 2006 : 137).

وتلخص بأنها الخلفية المعرفية الشاملة والمتعمقة في الموضوع الـذي يبـدع فيــه الفرد أي مواحل الإعداد المعرفي والتفاعل الإبداعي (سرور، 2003 : 229).

2. مرحلة الكمون والاحتضان (Incubation)

هي مرحلة ترتيب يتحرر فيها العقل من الكثير من الشوائب والأفكار الـتي لا صلة لها بالمشكلة وهي تتضمن هضما عقليـاً شـعوريا ولا شـعوريا وامتـصاصاً لكـل المعلومات والخبرات المكتسبة التي تتعلق بالمشكلة (حجازي، 2006 : 137).

وفسرها جلفورد (Guilford) بأنها حالة خوف وقلق لاشعوري وتردد بالعمل والبحث عن الحلول، وركز تورنس على عملية الاحتضان وهي من ا صعب مراحل العملية الإبداعية. و تأخذ الوقت الأكثر في العملية الإبداعية (سرور، 2003 : 229).

3. مرحلة الإشراق والإلهام (Illumination)

يقصد بالإشراق تلك اللحظة التي يتفتق فيها فجأة على حمل أو يمورد حمل المشكلة التي طالما شخلت حيزا كبيرا في النشاط العقلي خملال مرحلتي(الإعداد والاحتضان). أن الاستقلال في مستوى الوعد الكامل ومن مستوى اللاشعوري وقابلية الشعور الذي يتم فيه معالجة المعلومات.

إن الإشراق هو الخبرة التي تنتهي بحل اللغز الحير والشعور بإرضائنا والتوصيل للنتائج بعد معاناة ذهنية قد تطول وتقصر(سرور،2003 : 137).

وهذه الحالة لا يمكن التنبؤ بها وتحديدها مسبقاً فهي تحدث في وقت ما ومكان ما لدى الفرد دون سابق إنذار ووصفها الكثيرون بلحظة الهام وهنائـك مـن يميـز بـين الإشراق ودور الإلهام. الإشراق يأتي من المصادر غير المعروفة، أما الإلهام فيأت من مشيرات أي يمكن تتبعها صحته (عبد الفتاح ،2003 :14).

4. مرحلة التحقيق (Verification)

من هذه المرحلة يتعين على المبدع أن يختبر الفكرة المبدعة ويعيد النظر ليرى هل الفكرة مكتملة ومفيدة، أي هي مرحلة التجريب للفكرة الجديدة. (حجازي، 2006: 138). وهي مرحلة الحصول على النتائج الأصلية المرضية، وميزة المنتج الإبداعي الرضي الاجتماعي، وبينت فريمان (freeman 1997) أن العملية الإبداعية مبنية على أساس الشعور والسبب، إلا أن الأهمية تكمن بالتنسيق بين الشعور والسبب، فإن فريمان ترى العملية الإبداعية غشل مرحلة حل الاقتراحات. واعتمدت فريمان في تقسيرها العملية الإبداعية على التفكير الاستبصار هو الأساس.

تعليم التضكير الإبداعي

يقول ديبونو (1982) إن بإمكان الجميع تحسين إبداعهم إذا ما استطاعوا تعلم القفز بخيالهم بأسلوب مبتكر وفعال ، وتحسين الإبداع ليس حكراً على المتفوقين ، فمصححو ومعدو برامج تعليم التفكير ليسوا بالضرورة أفضل المفكرين، فالإبداع هو مسألة دافعية والتزام بالتفكير كمهارة آلية ويتم التوصل من خلالها إلى أشياء جديدة وقيمة، إذاً فجزء مهم من الإبداعية يرجع فضله لطريقة التفكير.

نظريات الإبداع

وضح ديفيد ولي - كوان (David and lai -kwan, 1999) الى أن نظريات الابداع الحائية لم تغطي بعض سمات الابداع، والتي يمكن أن تساعد في تغيير آراء النظريات المتوفرة حول عملية الابداع، وأن تعطي تصورا آخر لتطور العملية الابداعية.

ولذلك فقد تعددت النظريات التي تفسر عملية الابتداع، وفيما يلي عمرض مختصر لأشهر تلك النظريات:

 نظرية تحقيق الذات: أشار ببرغ Berg (1995) إلى أن روجورزRogers قدم بحشا دقيقا عن العلاج النفسي، وعن نظريته في الابداع مؤكدا على شخصية الفرد، حيث حدد عوامل تسبق الابداع من مثل: الخبرة، وقدرة الفرد على تقييم نفسه، والقدرة على فهم العناصر والمفاهيم. وقد أكد روجرز على وجود نباتج ابداعي يمكن ملاحظته، ولابد أن يكون هذا الناتج أصيلا لأبعد الحدود، ولايمكن للابداع أن يلاحظ الا من خلال الانتاج، أو يمكن ترميزه بكلمات أو كتب، وأن هذه الابنية بخب أن تكون أصلية، هذا ولا يقتصر الابداع على محتوى معين، وهو يرى بأنه لا يوجد فرق بين ابداع صورة أو تأليف سيمفونية، أو اختراع أدوات جديدة (جروان،2002).

- 2. النظرية العبقرية: تعتبر هذه النظرية من أقدم الاتجاهات المرتبطة بالابداع، وهي متأصلة بالفكر الغربي، وتتلخص في كونها تفسر الأعمال الابداعية على أساس الافتراض القائل: بأن الانسان ليس الانخلوقاً ناقلاً للأفكار السماوية والارادة الالحية، وأنه أي الانسان لا يلعب دوراً مباشراً في عملية الابداع تظهر لدى أشخاص علماء في لحظات ايحاء مفاجئة، وأن العبقري بناء على هذه النظرية لديه قدرة على تجاوز حدود المعرفة الحائية وانتاج شيء جديد بخطوة جبارة واحدة اشبه ما تكون بوثبة في المجهول (جروان،2002)
- 3. نظريه التحليل النفسي: يعتبر فرويد الاب الروحي لنظرية التحليل النفسي، ولقد فسر اصحاب هذه النظرية العملية الابداعية في ضوء تصورهم العام عن شخصية الفرد، حيث يعتبرونها منبع الانشطة المختلفة، وهي مصدر الحوافز والغرائز العدوانيه، لكنها تبعد عن الواقع ولا تستطيع اشباع الرغبات مما يقود الى صراع نفسي والذي هو المدخل الرئيسي لتفسير نشاط الفرد، والابتداع لمدى فرويد لا يختلف كثيراً عن الاضطراب النفسي، حيث يرى ان الابداع ينشأ عن صراع نفسي في بداية حياة الفرد (كحيلة دفاعية) لتفريغ الطاقات المكبوتة التي لا يقبلها المجتمع في بداية حياة الفرد (كحيلة دفاعية) لتفريغ الطاقات المكبوتة التي لا يقبلها المجتمع (حجازى، 2001)
- 4. نظريه القياس النفسي: أرسى قواعد هذه النظرية عالم القياس النفسي جيلفورد (Guilford)، حيث رأى ان العوامل الفعلية كالاستعداد جزء رئيسي في الابداع، الا ان العوامل الشخصية كالدافعية لها دور ايضا في العملية الابداعية، وان الابداع لا يتوقف على الذكاء العالي. وإن عملية الابداع لـدى جيلفورد Guilford

مرتبطة بنموذج البناء العقلي ثلاثي الأبعاد، والذي يركز على الاستعداد العقلس والذكاء والدافعية (معمار،2003).

- 5. نظرية اوسبورن Osborn: توضع هذه النظرية أنه من أفضل الطرق للتوصل الى الحل هي توليد أكبر عدد ممكن من البدائل المختلفة، ثم يصار الى تقييمها واحدة بعد الاخرى في المرحلة التالية، وأن المشكلة هذا من النوع المحير غير الواضع والتي سبواجهها الفرد، حيث اقترح اوسبورن منهجية منتظمة للسير وقق خطوات منها: (ايجاد المشكلة، وايجاد الحقائق، وايجاد الأفكار، وايجاد الحل، ثم قبول الحل) كما أن العصف الذهني، وتأجيل اصدار الحكم يعتبر أن من أهم الشروط لنجاح الأفراد في استمرار التداعي الحر للأفكار، والتوصل للحلول الابداعية للمشكلات إذن توفر قائد ماهر للمجموعة (جروان، 2002).
- 6. النظرية السلوكية: تعود هذه النظرية للعالم الامريكي سكنر، ويرى أصحاب هذه النظرية أن الابداع يظهر نتيجة لتكون العلاقة بين المثير والاستجابة المدعة. وأن الاستجابة المبدعة تكون نتيجة الارتباط بالتعزيز، الا ان هذه النظرية تعرضت للعديد من الانتقادات كإهمالها لشخيصية الفرد كعنيصر هام في عملية الابداع (معمار، 2003)
- 7. النظرية المعرفية: تركز هذه النظرية على العمليات الذهنية التي يتنضمنها التفكير الإبداعي من ادراك، وتنظيم، وتصنيف، بحبث تعمل هذه العمليات من أجل انتاج شي جديد، أو خبرة جديدة، حيث يسير التفكير الإبداعي وفق سلسلة من العمليات التي يتم من خلافا معالجة الموضوع وربطه بعدد كبير من الخبرات المخزونة في ذاكرة المتعلم، كما تركز هذه النظرية على وظائف الدماغ، وأسلوب التفكير ومستوياته، ومن هنا فانه يمكن تعليم الإبداع وتنميته والتدريب عليه التفكير ومستوياته، ومن هنا فانه يمكن تعليم الإبداع وتنميته والتدريب عليه (Eggen ,1992).

وحول النظريات السابقة الذكر يمكن ملاحظة ما يأتي: ان بعض هذه النظريات يرى أن الابداع يظهر بتيجة الربط بين المثير والاستجابة، وبعضهم يسرى أن ظهـور الابداع يكون نتيجة الشعور بالنقص والرغبة في تعويضه، ومن هنا يمكن التّحفظ على نظرية التحليل النفسي، لأن الابداع يظهر من خلال التفكير العميق وليس من خلال الصراع الداخلي الذي أشار اليه فرويد في نظريته.

الإستراتيجيات الستخدمة في التدريب على الإبداع

استخدمت البرامج التدريبية العالمية العديد من الإستراتيجيات التعليمية والتدريبية والتي استخدمت قيما بعد من خلال برامج تدريبية أخسرى لتنمية أنواع التفكير المختلفة والتي استخدمت في التدريب على التفكير الإبداعي ومن هذه الإستراتيجيات:

- استراتيجية اللعب الهادف المستخدمة في برنامج روابط التفكير Think Links.
- استراتيجيات المقارنة والتخطيط Comparison and Planingالمستخدمة في برنامج
 المفكر المتقن Master Thinker لديبونو De Bono.
- استراتيجية العصف الذهني Brain Stroming المستخدمة في برنامج الحل الإبداعي للمشكلات الأوسبورن Osborn (1963)
- استراتيجية المناقشة Discussion المستخدمة في برنامج الفلسفة للأطفيال للعالم ليبمان Lipman وبرنامج تنمية التفكير الإبداعي لبيردو Beirdow.
 - استراتيجية التخيل Imaging:
 - استراتيجية التكرار Replication المستخدمة عند جنسن Jenson..

والإستراتيجيات الأربعة الأخيرة (العصف الذهني والمناقشة والتخيل والتكرار) هي من أهم الإستراتيجيات المستخدمة في التدريب على التفكير الإبداعي لذا مسيتم الحديث عن هذه الإستراتيجيات بشيء من التفصيل:

1. استراتيجية المصنف الذهني (Brain Storming)

ويقصد به توليد وإنتاج أفكار وآراء إبداعية من الأفراد والمجموعات لحل مشكلة معينة، وتكون هذه الأفكار والآراء جيدة ومفيدة، أي وضع الذهن في حالة من الإثارة والجاهزية للتفكير في كل الاتجاهات لتوليد أكبر قدر من الأفكار حول المشكلة أو الموضوع المطروح، بحيث يتاح للفرد جو من الحرية يسمح بظهور كل الأراء والأفكار،

أما عن أصل كلمة عصف ذهني (حفز أو إثارة أو إمطار للعقال) فإنها تقبوم على تصور حل المشكلة على أنه موقف به طرقان يتحدى احدهما الآخر، العقال البشري من جانب والمشكلة التي تتطلب الحل من جانب آخير، والاباد للعقال من الالتفاف حول المشكلة والنظر إليها من أكثر من جانب، ومحاولة تطويقها واقتحامها بكل الحيل الممكنة، أما هذه الحيل فتتمثل في الأفكار التي تتولد بنشاط وسرعة تشبه العاصفة (Osborn , 2001).

وهناك قواعد أساسية للعصف الذهني (التفاكر) ذكرها أوسبورن Osbom هي:

- النقد المؤجل: وهذا يعني أن الحكم المضاد للأفكار يجب أن يؤجل حتى وقت
 لاحق حتى لا نكبت أفكار الأخرين وندعهم يعبرون عنها ويشعرون بالحرية لكي
 يعبروا عن أحاسيسهم وأفكارهم بدون تقييم.
 - الترحيب بالانطلاق الحر: فكلما كانت الأفكار أشمل وأوسع كان هذا أفضل.
 - الكم مطلوب: كلما ازداد عدد الأفكار ارتفع رصيد الأفكار المفيدة.
- التركيب والتطوير عاملان يكنون السعي لإحرازهما: فالمشتركون بالإضافة إلى
 مساهمتهم في أفكار خاصة بهم يخمنون الطرق التي يمكنهم بها تحويل أفكار
 الأخرين إلى أفكار أكثر جودة أو كيفية إدماج فكرتين أو أكثر في فكرة أخرى
 أفضل (المفتي، 2000)، ويرى ديفيز 1986Davis أن عملية التفاكر (العصف الدهني)
 هامة لتنمية التفكير الإبداعي وحل المشكلات لذى الطلاب للأسباب التائية:
- للعصف الذهني جاذبية بدهية (حدسية): حيث إن الحكم المؤجل للتفاكر ينتج
 المناخ الإبداعي الأساسي عندما لا يوجد نقد أو تدخل مما يخلق مناخاً حراً للجاذبية البدهية بدرجة كبيرة.
 - العصف الذهني عملية بسيطة: أأنه لا توجد قواعد خاصة تقيد إنتاج الفكرة ولا يوجد أي نوع من النقد أو التقييم.
- العصف الذهني عملية مسلية: فعلى كل فرد أن يشارك في مناقشة الجماعة أو حل المشكلة جماعياً والفكرة هنا هي الاشتراك في الرأي أو المنزج بسين الأفكار الغريبة وتركيبها.
- العصف الذهني عملية علاجية: كل فرد من الأفراد المشاركين في المناقشة تكون لـه
 حرية الكلام دون أن يقوم أي فرد برفض رأيه أو فكرته أو حله للمشكلة.

التفاكر عملية تدريبية: فهي طريقة هامة لاستثارة الخيال والمروشة والتمدريب على التفكير الإبداعي (المفتى، 2000).

ويرى المفتي (2000) أنه من المستحيل الآن أن تظل عملية التفكير وحمل المشكلات واستشراق المستقبل عملية يقوم بها مفكر بمفرده مهما كانت قدرته أو شموليته في العلم، وأصبح من المحتم أن تقوم بهذه العملية مجموعة من المفكرين في تخصصات متنوعة تعمل عقلها الجماعي في إنتاج الأفكار وإنتاج حلول متنوعة للمشكلة الواحدة وإنتاج البدائل لمواجهة التحديات المستقبلية، وهذه الجموعات من المفكرين يمكن أن نطلق على التفكير الذي يمارس داخل هذه المجموعات بالتفكير التعاوني والذي أقترح له التعريف التالي: إعمال العقل متضافراً مع غيره من العقول بأسلوب منهجي يتسم بالعلمية والموضوعية المستقبل ووضع بدائل لمواجهة تحدياته واحتمالاته

وأصبح من البديهي العلم بأنه لكي ننمي التفكير التعاوني (الجماعي) لذي المتعلم بعد أن تعود عقله ولسنوات طويلة في إطار نظام تعليمي وعمارسات مقصودة داخل حجرات الدراسة على المتفكير الفردي (أو المنفرد). يجب الاتجاه إلى استخدام إستراتيجية التعلم التعاوني، وإستراتيجية التعلم في مجموعات صغيرة، وحل المشكلات عن طريق إشراك مجموعات من الطلاب في المتفكير، ووضع بدائل الحلول وتنفيذها، وتقويم النتائج (المفتي 2000: ص112)، ويلاحظ أن ما أفترحه المفتي (2000) يدخل تحت نطاق العصف الذهني، والذي يتطلب بدوره معلماً قادراً على إدارة عملية التفكير في مواقف العصف الذهني، والذي يستلزم تدريب المعلمين أثناء الخدمة علي كيفية استخدام استراتيجية العصف الذهني، وكذلك إعادة النظر في برامج إعداد المعلمين كيفية استخدام استراتيجية العصف الذهني، وكذلك إعادة النظر في برامج إعداد المعلمين بكليات التربية وكليات المعلمين لتتوافق مع التوجهات الحديثة التي تطالب بتنمية المتفكير بكليات التربية وكليات التدريسية اللازمة للمعلم لتنمية القدرات الإبداعية لدى طلابه.

2. إستراتيجية المناقشة Discussion

هي استراتيجية مبنية على النفاعل بين المعلم والمتعلم، عبر اشتراكهما في تحليل الأفكار ومناقشتها وتحليلها، وتوضيح الأفكار وتقبلها، وتشجيع النقند والتعمير الحسر عن الأفكار(فارس،2009).

ويمكن أن تكون في أي وقت من لحظات الموقف التعليمي(بدايته- وسطه-ونهايته) وقد تستغرقه كله.

وتتميز عده الإستراتيجية بعدة أمور منها:

- تعطى المتعلم ثقة بنفسه وبقدراته.
- تنمي لدى المتعلم قدرات واتجاهات إيجابية مثل:
 - قدرات التفكير والنقد والمناظرة.
 - قدرات التقويم والإبداع والابتكار.
 - احترام الرأي الآخر.
 - تثبیت المعلومات وتعزیز الاتجاهات.
- احترام العمل الجماعي، ورأي الأغلبية، والنزول على القوائين الجماعية.
 - تنمية قيم الاحترام المتبادل.
 - تنمى مهارات القيادة والاتصال.
 - تعمل على حل المشكلات مع توفير الوقت والجهد.
 - اختبار الأفكار والمعلومات والاتجاهات بشكل مستمر.
 - تعديل الآراء وتطوير بنية التفكير (فارس،2009).

3. استراتيجية التخيل

التخيل هو تدفق افكار الفرد، أو ما يسمى بأحلام البقظة لديه بحيث يمكنه رؤية وسماع وشم وذوق الشي المتخيل، وهو ما يسمى بالتمثيل الله في لخبرات الفرد السابقة وهو السبيل لمعرفة أفكاره ومشاعره يعطي الموضوع اللي بقربه نوصا من المعلومات النمائية عائلة لتلك التي نحصل عليها من الحبرة الحسية المباشرة لموضوع، وهذا يعني أن المعلومات النمائية التي تشتمل عليها الصورة العقلية المتخيلة تؤثر في أحكامنا وأساليب تفكيرنا بنفس المستوى الذي تؤثر فيه الخبرة الحسية المباشرة للملك الموضوع (Thomas, 1997).

وَلَمُونَةُ آلِيَةً تَعَامَلُ الأَفْرَادُ مَعَ الصَّوْرُ الْمُتَخِيلَةُ فَقَـدُ تُوصِّلُ كُوسِلِينَ Kosslyn (2000) أَنَ الأَفْرَادُ يُسْحُونُ الصَّوْرُ الْعَقَلِيةُ الْمُتَخِيلَةُ وَيَعَالِجُونُهَا بِطَرِيقَةً مَشَابِهَةً لِمُلْكُ الصَّوْرُ الْفَيْزِيَائِيَةً. فَقَدُ أَخْضِعَ كُوسِلِينَ Kosslyn عَدْدًا مِنِ الْأَفْرِادُ لَمُشَاهِدَةَ خُريطة بسيطة بها سبعة مواقع مكانية تم توضيحها برموز محددة عينت على كل موقع، وطلب منهم تخيل هذه الحريطة وبعد ذلك تم اختيارهم بتسمية رموز المواقع المحددة على الحريطة، فوجد أن الأفراد يقومون بمسح المصورة العقلية بحيث كان الوقت الذي يقطعه الفرد لتحديد الموقع البعيد أكثر من الوقت الذي يقطعه لتحديد موقع قريب على الخريطة، إضافة الى ذلك فقد وجد علاقة طردية بين المساحة التي يقطعها القرد وبين زمن المسح للصورة العقلية المتخيلة (Kosslyn،2000).

A استراتیجیة التكرار (Replication)

غُرِفت العشرية الأخيرة من القرن العشرين بأنها عقد الدماغ decade of brain (Sousa,2001)، إذ برز في هذا العقد نوع سمي بالتعلم المستند إلى الدماغ، وهــذا مــن التعلم المستند إلى الـدماغ بأخـذ بنتـائج أبحـاث علمـاء الأعـصاب، وبالتـالي يطـور إستراتيجيات تستند عليها وتساهم بشكل فعال بتكوين بيشة صفية غير محددة الإمكانيات وكذلك تنشئة جيل قادر على حل المشكلات المستقبلية (tracy, 2002)، وفي هذا الصدد يقول ارتولد سكيبل Arnold Skabel مدير معهد أبحاث المنخ Lvcla في جامعة كاليفورنيا: 'كأن المخ يتغذى بالإبداع كي يحيى إذ يحتوي جدّع المـخ Brain estemعلى منطقة تدعى التكوين الشبكي reticular formation خلفت لتستجيب بشكل خاص لكل ما هو جديد ومبهر وتنشط التحديات الجديدة تكوينك البشبكي، وتساعد على نمو الزوائد لذا لا ينبغي على الناس أن يكونوا فقط فاعلين بل عليهم أن يخوضوا التحدي (كارتر،2006)، ويشرح جنسون Jenson أهمية أثير الجدة والإبداع بقوله ربحا يستثار الدماغ بالأشياء الجديدة استجابة لحاجة البقاء، إذ أن أداء شيء جديد ينبه الجهاز الشبكي وبهذا يبدأ تطور الدماغ إذ تحمل الرسائل بواسطة الخلايا العصبية وتشجع أصالة المثيرات على تفريع الشجيرات العصبية وينب همذا التفريع وصلات جديدة تدعى نقاط النشابك وهذا يعني أنه بإمكان الفرد أن ينمي دماغه متى أراد ذلك من خلال نوع معين من التكرار(Jensen,2000)، كما يقول البروفيسور ماريان ديموند Damond (1999) في كتابه شجيرات العقبل السحرية: إن سمك القشرة الخارجية للدماغ وعدد الشعيرات والنهايات العصبية فيها يزداد وينمو عند إثراء الدماغ ببرامج تستثيره وتتحداه وإلا فبإن القبشرة الدماغية ستتكمش وسيقل سمكها في المناطق

المسؤولة عن التحدي العقلي عا يجعلها غير قادرة من الناحية العنصوية أي التركيبية على أداء مهمات عقلية ذات مستوى عالى، كذلك تشير الأبحاث إلى أنه يمكن أن تزيد القشرة الدماغية إلى 25٪ باتباع برامج إثراثية مناسبة (عبيد الجليل،2006)، ويهذكر جنسون Jensen أن التعلم يغير الدماغ من الناحية الفيزيائية فمع كل ما هو جديد من الخبرة أو إثارة أو سلوك يستطيع الدماغ أن يعيد تنظيم نفسه وتغيير شبكة التوصيل الكهروكيميائي فيه وعلى الرغم من أن العلماء غير متأكدين من كيفية حدوث ذلك إلا انهم يقولون أنه عندما يستقبل الدماغ مثيراً من أي نـوع فـإن ذلـك ينـشط عمليـة التواصل بين الخلية والخلية وما يساعد على ترسيخ ذلك التواصل همو عملية تكرار استقباله وتواصله بين الخلايا العصبية (Jensen,2000)، فما أن تنصل بعض أنواع المثيرات للدماغ حتى تبدأ العملية ومسن شم يخنزن المشير ويعمالج إلى عمدة مستويات وأخيرا يتم تكوين القدرات الكامنة والتي تعني أن الخبرات أو المعلومــات موجــودة في مكان تستطيع الذاكرة فيه تنشيطها بسهولة (Jensen,2000)، ونظرية التعلم المستند إلى الدماغ (أو التعلم مع حضور اللهن) أثبتت أن للدماغ قدرة لا متناهية على الإبداع والإبتكار، وأنه يوجد في الدماغ مناطق تستثار فقيط بواسطة تكرار بعيض الحروف والكلمات أو الرموز (السلطي،2004)، وتؤدي المثيرات التي يتعرض لها الدماغ إما إلى عمل شيء ما يعرف الدماغ مسبقاً كيفية أداؤه (تعلم سابق) أو أن يفعل الدماغ شيئاً جديداً فإذا تكرر تعلم سابق تكون هناك فرصة جيدة لتصبح الممرات (المساقات) العصبية أكثر فعالية وتقوم بذلك من خلال التغليف الميليني المجاور للخلايــا العــصبية وحالما يحدث ذلك فإن الدماغ يصبح اكثر فاعلية (Jensen, 1998)، فبالتعلم يحدث بالضرورة مع مرور الوقت ويعتمد كم مضى من الوقت على تغيير الخلايا العصبية، كذلك يجب تعزيز التعلم الجديد بالتكرار، وهدد مرات التكرار السلازم لتحقيق ذلسك يختلف حسسب قسدرات الطالسب أو المستعلم مسن واحسد إلى عسشرين مسرة (Jensen, 1998). وحيث إن أحد مكونات الخلايا العصبية بالدماغ هي الشعيرات المصبية كونها مهمة جدا ً لأنه يتم عن طريقها تبادل المطوسات بين الخلابا المصبية عملية نقل المعلومات بين خلايا الدماغ (عبد الجليل،2006)، أكدت بولا تلسل Paula Tallal عالمة الأعصاب أنه يجب توفير فرص التسميع (التكرار) لجعل الخلايا العصبية تومض مراراً وتكراراً بما يزيد من فعاليتها وأن الأدمغة تحتاج وقتا لكي تتمثل وتتكيف مع المعلومات الجديدة (السلطي، 2004)، إذاً لا يحدث تغير في سلوك الطلاب بدون حدوث تغير مماثل في التشعبات الدماغية في المخ (جينسن، 2007)، وهناك الكثير من الأيحاث تشير إلى أن القشرة الدماغية تستجيب إلى النغم واللحن أكثر من استجابتها الحقيقة قد تكون بالغة الأهمية للانشطة المعرفية (Jenson, 2000)، وفي هذا المصدد الحقيقة قد تكون بالغة الأهمية للانشطة المعرفية (Jenson, 2000)، وفي هذا المصدد قد أشار العالم جريمال فابيان Grimal fabien أن الصوت يؤثر على الخلايا وأن هناك أصوات عددة يكون لها تأثير أقوى والعجيب الذي لفت انتباه الباحثين أن أكثر الصوتية تؤثر على مناطق معينة من الدماغ فتنشط الخلايا وتجعلها أكثر قدرة على المحل بكفاءة وترفع من قدرة نظام المناعة لدى المريض أيضا (Kaheel,2007). وتؤكد سيعون Simon أن هناك أصواتاً عددة تؤثر أكثر من غيرها ويكون لها تأثير الشفاء على الأمراض وبخاصة رفع كفاءة النظام المناعي للجسم (Simon,2001).

الملاقة بين التفكير الإبداعي والذكاء

كانت العلاقة بين الذكاء والإبداع محلاً لاهتمام كثير من الباحثين خاصة أن درجات اختبارات الذكاء والإبداع كانت مترابطة ومتلازمة إلى حد كبير (الحافي، ورجات اختبارات الذكاء والإبداع كانت مترابطة ومتلازمة إلى حد كبير (الحافية) وقد ذكرت أمابيل (Amabil، 1984) أن الذكاء هو أحد عناصر القدرة الإبداعية وهو ضروري ولكنه ليس كافياً للإبداع إضافة إلى ذلك توجد عناصر ضرورية للإبداع لا يمكن أن تخمن بواسطة اختبارات الذكاء التقليدية والعلاقة بين الذكاء والإبداع ليست مطردة فلا تؤدي زيادة أحدهما إلى زيادة الآخر ولا العكس كذلك (الصافي، 1987:66). عا صبق يتضع أن الإبداع من المهارات التي يمكن أن يكتسبها أي طالب بغض النظر عن مستوى ذكائه، ويعزز هذا أيضاً ما ذكره ماتشادو في أبحاثه عن الذكاء (أن العبقري ليس رجلاً خارفاً، ويمكن لأي رجل عادي أن يكون ذلك الرجل الخارق (على ،2000: 10).

والذكاء طاقة كامنة، أما التفكير فهو المهارة التي من خلالها تستخدم ثلك الطاقة الكامنة (حبيب، 2005 ،13) فالتفكير هو المهارة الفعالة التي تدفع بالذكاء إلى العمل، وقد يتحد الذكاء الرفيع بدرجة عالية من مهارة المتفكير إلا أنه من المضروري أن يجدث ذلك، إذ قد يكون الأمر على العكس من ذلك يترافق المذكاء المتواضع مع درجة عالية من مهارة التفكير (على ،2000: 11).

الملاقة بين التفكير الإبداعي ومهارات التعبير الكتابي

إن العلاقة بين اللغة والفكرة علاقة قوية وهي تمثل علاقة جدلية يؤثر أحدهما في الآخر ويتأثر به فاللغة وسيلة أساسية لبناء المعارف والمفاهيم والأفكار وهذه وسيلة أساسية لتنمية القدرة اللغوية لدى الفرد لقد عبر شيشرون الخطيب الروماني الشهير عن هذه العلاقة الجدلية بقوله: لا يمكن لفرد أن يكون بليغاً أو فصيحاً حين يتحدث في موضوع لا يفهمه أي أن اللغة البليغة تحتاج فكراً واضحاً ومفهوماً ولللك تعتبر العناية بالتفكير من أوليات أهداف تعليم اللغة، بل تعليم المواد الدراسية المختلفة (يونس، 2004 : 18).

وتتشابه اللغة والتفكير في أنهما ينطلبان نفس العمليات الأساسية التي يعتمدان عليها وهي القدرة على التجريد والتطوير وتكوين الفئات والمجموعات وهي قدرات استخدام اللغة والتفكير في مستويبهما العاليين. وفي حقيقة القول: إن اللغة والمتفكير عملية واحدة، لقد كتب الفيلسوف الألماني كانت التفكير هو الكلام النفسي وأشار والجستون إلى أن التفكير استخدام غير صوتي للغة (يونس، 2004 :17).

ويقول إدوارد دي بونو من الخطبا افتراض أن الشخص البضعيف في التعبير اللغوي، ضعيف بالضرورة في التفكير ونحتاج اللغة كي تجعل الأخرين يعرفون الأمر اللذي نفكر به، فمن المستحيل تقييم تفكير المرء غير القادر على استخدام اللغة للتعبير عن تفكيره وكثيراً ما يتنكر البيان والطلاقة بزي التفكير (Baron, 1990).

إن القدرة على توليد أفكار وربطها معاً بطريقة متماسكة منطقياً تتضمن وبوضوح درجة ما من مهارة التفكير ، ولكن هذه القدرة في حد ذاتها لا تعدو أن تكون مهارة ربط عدد من الأفكار بعضها ببعض طبقاً لقواعد اللغة. غالباً ما يكون

التفكير هزيلاً، ويعود ذلك إلى أنه لم تجر تنمية مهارة التفكير بدرجات عالية (دي بونو ،45: 1989) للاحظ مما سبق أن مهارات اللغة لابد أن تسير جنباً إلى جنب مع مهارات التفكير بشكل عام والتفكير الإبداعي بشكل خاص لأن اللغة بفروعها مرتبطة ارتباطاً كبيرا وإن لم تكن متلاصقة مع الإبداع فقد تشير مقالة سلسة ومترابطة إلى مهارة لغوية ولكنها لا تشير بالضرورة إلى مهارة بالتفكير، وعلينا أن نتطلع إلى ما يقع خلف المهارة اللغوية، ونسعى إلى إنماء مهارة التفكير كذلك، فنحن نحتاج إليهما معاً (دى بونو، 1989: 46).

والكتابة هي إحدى أشكال اللغة الموثقة وكلما كانت جيدة متقنة كلما كانت مؤثرة ومثمرة، والكتابة قوالب لغوية تصب فيها الأفكار، وهذه القوالب هي التي تبرز الأفكار وتدققها وتضبطها، فالعلاقة بين المتفكير والكتابة علاقة تلازمية لا وجود لواحد دون الأخر.

يقول جريفر: إن للكتابة قوة دافعة تسمى الصوت، وتكون ضمن كل جزء من مهارات عملية الكتابة وبجب أن نعطى التلاميذ الجال للكتابة من هذا المصوت المذي ينظلق من دواخلهم، لأن هذا الصوت هو تفكير التلامية وخيالهم (حمدان،2003: 692).

ويرى (Collins and Gentner) أن عملية الكتابة يمكن تقسيمها إلى قسمين: إنتاج الأفكار وإنتاج المنص وتحتاج العمليتان إلى المهارات التالية : تحديد الهدف، والتخطيط، والترجمة، وإعادة النظر. يركز الكاتب على أحد هذه المهارات وينفل غيرها موقتاً أثناء الكتابة. ويركز هذا النموذج على أهمية ما يتم في الدماغ من إنتاج للأفكار، لأن إنتاج الأفكار يعتبر خطوة أساسية ومتطلب ضروري حتى تتم عملية إنتاج النص. وتجدر الإشارة إلى أن الكتابة مجوعة عمليات عقلية، تتم في الدماغ قبل أن تكون كلمات على الورق (طبية، 2005 : 34)

الإبداع والنحكاء

يعتمد الذكاء التقليدي اعتمادا كبيرا على التميـز والتـذكر وسـرعة الإجابـة، ويتطلب من بين ما يتطلبه معرفة أساسية للخمسائص، واكتـسابا قـاعلا للمعلومـات

الجديدة، واتصالا سريعا للمخزون المعرفي للذاكرة، ويتطلب الإبداع من جهــة أخــرى إيجاد إجابــات جديــدة بعيــدة عــن الحقــائق المعروفــة واكتــشاف حلــول غــير متوقعــة (كروبلى، 2001 : 33).

تشير غالبية الأبحاث إلى علاقة عالبة بين مستوى أداء الأفراد على اختيارات الذكاء واختيارات الإبداع. إذ تكون العلاقة طردية بينها في مستويات المذكاء العادي وما دونه، وتختفي الفروق الفردية أي ما بعد(120=IQ) وهذا يؤكد أنه ليس بالضرورة أن يكون كل ذكي مبدعاً، بل بالضرورة لكل مبدع أن يتميز بالحد الأدنى من المذكاء. ويؤكد تورانس أن اختيارات الذكاء لا تكشف إلا ما نسبته 70 ٪ في المبدعين (مسرور 2003).

ولكن النظريات الحديثة من علم النفس تقول بأن الإبداع والذكاء يعملان معا، وأشار بعض الكتاب إلى أن الموهبة الحقيقية ناتجة عن الإبداعية والذكاء معا. وقد دلت الدراسة التي أجرتها فاكورا (FACAOARA 1985) على عينة من المهندسين أن أفراد العينة اظهروا أداء عاليا على مقياس الذكاء والإبداع في آن واحد (كروبلي، 2001: 33).

ويرى رونزلي (RENZULLI 1986) أن الذكاء والإبداع والدافعية مكونات فرعية لقدرة عقلية عامة تسمى الموهية، وأن وجودهما معا (الإبداع والذكاء) في شخص يحقق مستوى عاليا من الإبداع ويجب أن يكون حد ادنى للذكاء (IQ=130) شخص يحقق مستوى عاليا من الإبداع ويجب أن يكون حد ادنى للذكاء (IQ=130) حتى تحدث الإبداعية، وبناء عليه فأنه كلما تزايد الذكاء مقتربا من العتبة (IQ=130) فإن احتمالية الإبداع تزداد ولكن عندما يكون مستوى الذكاء أعلى من مستوى العتبة (IQ=130) فإن تزايد الذكاء ليس له الدر على الإبداعية وبعبارة أخرى لا يوجد ارتباط بين اللكاء والإبداعية في مستويات الذكاء العليا التي تزيد عن مستوى العتبة (كر وبلى، 2001 : 33- 35).

ما سبق بتضح أن العلاقة بين الإبداع والذكاء بقيت مثارا للجدل والتساؤل لمدة طويلة بين الباحثين. إلى حد أن ستيرنبرج وأوهاوا (1999) كشف صن وجود خسس وجهات مختلفة من النظر حاولت الإجابة عن هذا السؤال. الأولى نظرت إلى الإبداع

بوصفه مكونا فرعيا للذكاء (نموذج جيلفورد لبناء العقل) واعتبرت الثانية المكاء مكونا فرعيا للإبداع (نظرية استثمار الإبداع لستيرنبرج) وأشارت الثالثة إلى أن الإبداع والذكاء مفهومان متداخلان (نموذج الحلقات الثلاث لرينزولي) ونظرت الرابعة إلى المفهومين كوجهين لعملة واحدة (مثل تصور هنسلي ورينولدس)أما الخامسة فنظرت للإبداع والذكاء كمفهومين مختلفين تماما (مثل تصورات والاش وكوجان) وقد نالت هذه التوجهات الخمسة اهتماما كبيرا من الباحثين إلا أن أكثرها شيوعا هي التي تقر باحتمال تداخل بين المفهومين في بعض الجوانب دون البعض الأخر (عام، 2008).

توكد الإحصائيات أن 20٪ من أصحاب المذكاء المجرد امتلكوا النجاح بينما 80٪ من أصحاب العقل الاجتماعي المبدع العاطفي الخبير المدرب نجاحا بارعا. وهذا يعني أن ضعف العقل لا يدل فقط على ضعف الذكاء ولكن سيطرة العواطف السلبية أخطر من ضعف الذكاء لذلك فان تطوير العقل يجب أن لا يتوجه فقط إلى زيادة الذكاء بالدرس والتعليم فقط ولكن يجب امتلاك الخبرة الاجتماعية باعتلاك الإبداع الذكاء بالدرس والتعليم فقط ولكن يجب امتلاك الخبرة والعواطف الايجابية ومن هنا الذي يعني امتلاك المهارات الذاتية والحكمة والظرافة والعواطف الإيجابية ومن هنا فإن النجاح حليف الأشخاص المدعين الذين يملكون عواطف ايجابية (السعيد، 2001).

وقد ميز اجورج شوكسميث الإبداع والذكاء بتأكيد على أن الحكم على صحة أو صواب الاستجابة هو ما نحاول أن نقيسه في الذكاء بينما الحكم على اجودة الاستجابة او مدى ملاءمتها وقدرتها على حل المشكلة هو ما بقيسه الإبداع. (Nickerson. 1999). (عامر، 2008).

وبالمثل يدرج «جيلفورد» الإبداع داخيل ما يسمى بالتفكير الافتراقي حيث البحث عن حل جديد ومختلف ، في حين يدرج الذكاء تحت التفكير الاقترابي حيث البحث عن حل تقليدي ومعتاد. وقد بينت نتائج الدراسات أن العلاقة بين الإبداع والذكاء علاقة منحنية (كلما زاد المذكاء إلى درجة معينة تبعته زيادة ملحوظة في الإبداع) ولكن عند ارتفاع الذكاء الى درجة أعلى من ذلك تصبح العلاقة غير متسقة. فارتفاع الذكاء ليس شرطا ضروريا للإبداع وليس ضمانا كافيا لحدوثه (فرج،1983) (عامر، 2008).

ولمزيد من توضيح لمعنى الإبداعية من منظـور سـيكولوجي في الجـدول التــالي مقارنة بين الذكاء والإبداع، مع تركيز على الجوانب التفكيرية في الجال المعرفي لكل من الإبداع والذكاء. (كروبلي، 2001 : 36- 37).

جدول رقم (1) مقارئة بين الذكاء والإبداع من منظور سيكولوجي

الإبداعية	اللكاء	الحقل السيكولوجي
إنتاج طرق جديدة، تغيير ما هو معروف، إنتاج أشياء مبتكرة.	اكتماب معرفة بالحقائق، تكميل ما هو معروف، إنتاج أشياء صحيحة.	المهام
التخيل (الخيال)، اكتشاف المشكلات	التذكر، حل المشكلات	القدرات
التفكير التشغبي، والتفكير الناقد	التفكير التجميمي، الحفظ	المهارات
ابتكار (اختراع)، ربط بين حقول مختلفة	تذكر ما هو معروف، تمييز الأشياء المألوفة، إحادة تطبيق مجموعة من الأساليب	عمليات الضكير
التجديد، الاندهاش أو الإصجاب،	التطق، الدقة،	الخصائص المرغوبة للتفكير
التغيير.	السرحة،	

الإبداع والطفل

إذا كان الاهتمام بالأطفال المعوقين من الناحية العقلية خليقا بالثناء ومفيدا ، قإننا نرتكب خطأ إذ تغفل فئة أخرى من الأطفال الـذين نتركهم في البلبلـة إلى حـد يؤدي بهم إلى الياس: إنهم الأطفال الموهوبون وإن الاهتمام بالأطفال الموهوبين قـديم جدا : فقد كان الفلاطون يقضي باصطفاء الأطفال الموهوبين حتى في أسر الفلاحين والصناع. وفي القرن الخامس عشر أسس السلطان محمد الفاتح مدرسة خاصة في السرايا للأطفال الأكثر قوة وجالا وذكاء وكان هدفها إنـشاء أفكـار رائعـة في أجـسام

خشوشنة وبالتالي يرفعونهم لأعلى المناصب. وفي بدايات القرن التاسيع عبشر اتجه الاهتمام العام صوب الأطفال المعجزة مثلا «خالتون» الذي كان هو في ذاته طفلا معجزة ،هو الذي شيّد علم الأطفال الموهوبين جدا ، قوصف طباعهم واهتم بمنشأ العبقرية وتحوها (حسين، 2004).

تنمية الإبداع ِ الطفولة البكرة

من خلال دراسة قامت بها حجازي (1985) أثبتت نتائج الدراسة أن الطفل في سن أنثالثة لديه القدرة على الابتكار ومن هنا يجب الاهتمام بالطفيل منذ المصغر لما يمتلكه من طاقة ابتكاريه تحتاج الى توجيه وتنمية حتى يستفيد بهما المجتمع فالإبداع يتطور ويتضح في السنوات الأولى. يتم تنمية الإبداع لدى الأطفال من خلال:

- البيئة الأسرية.
- 2. المدرسة (حجازي،2006).

يتلقى الطفل في الأسرة من الخبرات ما يعده لاستجابة ايجابية أو سلبية للخبرات القادمة في حياته. إن الأسرة عنصر هام في تطوير القدرات الإبداعية إذ أن الأسرة قد توفر لأفرادها البيئة المناسبة لنقل القيم العامة وينظر للوالدين كعاملين فاعلين في عرض نماذج إبداعية أمام أطفالهم فقد يكون للوالدين أثر هذام في قمع القدرات الإبداعية وأثر فعال في الكشف عن قدرات أطفالهم وتنميتها وإبرازها والاهتمام بها وقد لاحظ (تبرمان) أن معظم المبدعين يتميزون بأسر مستقرة وبنظام أسري متكامل. ويركز (ولف) على علاقة الطفل بأمه وأبيه، فللام دورا مهما في تكوين وبناء اللغة عند الطفل (عفان، 2003).

البيئة الأسرية وتنمية الإبداع

يمكن تلخيص الأساليب الوالدية في التنشئة المشجعة على إظهار قدرات التفكير الإبداعي لدى الابناء في ما يلي:

- وجود علاقة ديمقراطية وجو ديمقراطي في التعامل.
- التقليد والتقمص والإمجاء والملاحظة (كمال، 2007).

- استقرار الحياة الزوجية والتعاون.
 - 4. المساواة بين الجنسين.
- التسامح المرتبط بقوانين وأنظمة.
- منح الأطفال الحرية المناسبة لممارسة التفكير الإبداعى.
 - 7. تشجيع الاكتشاف والتجريب والتخيل.
 - نقل ثقة الوائدين بالأطفال وقدراتهم.
 - 9. تدريب الأطفال على اتخاذ القرار.
 - 10. تدريب الأطفال على عارسة الاستقلال في أعمالهم.
 - 11. إضعاف تأثير مؤثرات الإحباط على تفكير الأطفال.
 - 12. تخفيف الإحساس بالعزلة والقلق والخوف.
- 13. الدفء العاطفي والثقة والأمان (Boostrom , 1975) (عقان،2003).

دور المدرسة ورياض الأطفال في تنمية الإبداع

إن الروضة والمدرسة تؤديبان دوراً أساسياً في تنمينة موهبة الطفيل فيها ينتم الاكتشاف الحقيقي للطفل الموهوب بوضع المعلمة المحكات لاكتشاف الطفل الموهوب.

ومن الأمور التي يجب على المدرسة ورياض الأطفال الاهتمام بهما ومراعاتهما لتنمية التفوق والإبداع عند الطفل:

- الدراية بخصائص الأطفال الموهوبين.
- التسامح والبعد عن العقاب المؤذي.
- البعد عن المبالغة في التدليل ألنه يعودهم على الاتكالية وعدم الثقة بالنفس.
 - 4. توفير البيئة الانفعالية المستقرة من خلال:
- أ. إظهار الاحترام والتقدير لكل التساؤلات والاتجاهات الخيالية غير العادية.
 ب. عدم الاستخفاف والسخرية من أفكار الأطفال.
 - عدم المغالاة في تنميط الدور الجنسي والتصنيف بحسب الجنس.

- مساعدة الطفل على التعلم من الخبرات الخاطئة.
 - الحرية في العمل والتعبير.
- 8 مكافأة الطفل عندما يعبر عن فكرة جديدة أو مواجهة موقف ما بأسلوب إبداعي.
- تشجيع الطفل على التعبير عن مشاعره وانفعالاته وخيالاته عن طريق التمثيل والرسم والتصوير.
 - 10. تشجيع الطلبة على ممارسة اللعب الإيهامي .
 - 11. تزويد حجرة الصف بالوسائل التعليمية الهادفة.
 - 12. تكليف الطفل بمهمات فيادية لتنمية حب الزعامة.
 - 13. تشجيع الطفل على ممارسة المواقف الإبداعية وعلى تحمل المسئولية منذ الصغر.
- 14. تدريب الأطفال على الحديث عن أية فكرة يفكرون فيها ومساعدتهم في توضيحها ونقلها.
 - 15. التأكد من العوامل الصحبة وبخاصة الغذائية.
 - 16. تخصيص صندوق دعم مادي لأطفال الأسر الفقيرة (عامر،2005).

وتتطلب عملية تطوير البيئة المدرسية لتصبح بيئة ايجابية ومثيرة للإبداع التعامــل مع العناصر الآتية:

- أ. المناخ الصفي: هنالك خصائص ينبغي توفرها في الصف: لا يحتكر المعلم معظم وقت الحصة والطالب هو محور النشاط أسئلة المعلم تتناول مهارات تفكير عليا
- ب. فلسفة المدرسة وأهدافها: إن المدرسة التي تنسي الإبداع هي السي تسوفر فسرس لجميع الأطراف المرتبطة بالعملية التربوية لمناقشة فلسفة التربية وأهدافها ، من أجل التوصل إلى قاعدة مشتركة ينطلق منها الجميع لتحقيق أهداف واضحة يتصورها هدف تنمية الإبداع والتفكير لدى الطلبة والمعلمين.
 - ج. المناخ المدرسي العام.
 - د. مصادر التعلم وقرص اكتشاف المواهب.
 - ». أساليب التقييم. (عفان، 2003).

أهمية التدريب على الإبداع

لقد بدأ الاهتمام بالتدريب على الإبداع في بدايات منتصف القرن الماضي، فقد ذكر (Torrance.1960) أن مدارس المستقبل يجب أن تسهم ليس للتعلم فقط بل للتفكير، ويركز أن الإبداع الأصيل ينطلب الكثير من الأداء والكمال والصعوبة، ونستطيع أن نجعل تعليمه ممنعا ومثيرا ويتسم بالتحدي ولكن لا نستطيع أن نجعله سهلا. أما (آيزنر) أستاذ جامعة ستانفورد، فقد نادي عام 1990 في موقر (ASCD) بأعداف المدرسة الحقيقية في التسعينات، ولعل أهم الأهداف التي ذكرها: تعليم التلاميذ أن يكون طرح الأفكار ممنعا ومثيرا، وإثارة اهتمام التلاميذ في عملية التعليم، وإعطائهم خبرات من التفاعل والعمل مع المشكلات الحقيقية ، وتعليم التلاميذ أن ألسرور، 2003: 141).

وتتلخص أهمية التدريب على الإبداع بالآتي:

- النظر إلى الأشياء المألوفة نظرة جديدة.
 - 2. إبداع أفكار جديدة وأصيلة.
 - معالجة القضايا بطريقة أكثر مرونة
 - تقليب الفكرة بعدة وجوه.
- إطلاق الأفكار المتعلقة بالفكرة الواحدة.
- زيادة فاعلية الطلبة في معالجة ما يقدم هم من خبرات ومواقف
 - زيادة وعيهم بما يدور حولهم.
 - تفصيل الفكرة ورفدها بمعلومات إضافية واسعة.
 - و. زيادة كفاءة العمل الذهني لدى الطلبة في معالجة المواقف.
 - 10. تفعيل دور المدرسة والخبرات الصفية التعليمية.
- 11. زيادة حيوية ونشاط الطلبة في تنظيم المواقف أو التخطيط لها. (قطامي،2004).

عقبات التفكير الإبداعي

أشارت الدراسات المختلفة والأدب النظري إلى وجود عقبات كثيرة ومتنوعة نقف في طريق تنمية مهارات التفكير الإبداعي وربما كانت الفكرة الأولى التي يجب أن ينتبه إليها المعلمون والمدربون والآباء هي تحديد هذه العقبات حتى يمكن التغلب عليها بفاعلية عند تطبيق البرنامج التعليمي أو التدريبي الذي يستهدف تنمية مهارات التفكير الإبداعي.

وقد صنف الباحثان ترفنجر واساكسن (1985) عقبـات الـنفكير الإبـداعي في مجموعتين رئيسيتين:

- العقبات الشخصية
 - 2. العقيات الظرفية

أولاً: العقبات الشخصية

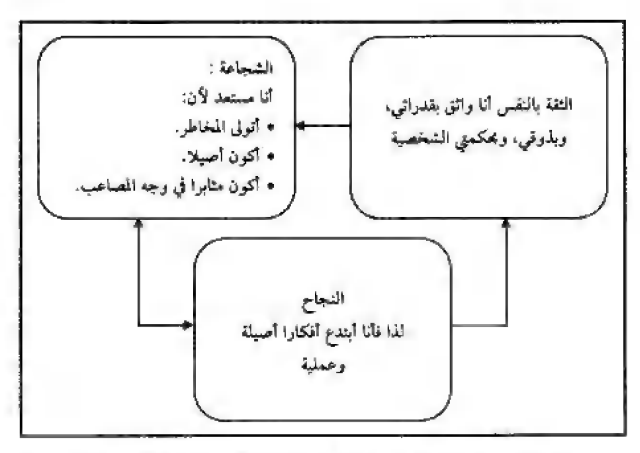
وتشمل ما يلي:

أ. ضعف الثقة بالنفس

الثقة بالنفس عامل هام بالتفكير الإبداعي لأن ضعف الثقة بـالنفس يقـود إلى الإخفاق وتجنب المخاطرة والمواقف غير المأمونة العواقب (جروان، 2004 :86).

كما أن الثقة بالنفس حقيقة فهي معززة للذات فكلما كان للديك مزيد من الأمل كنت ناجحا أكثر، وكلما كانت آمالك كبيرة جدا فإن قوة الثقة بالنفس هي قوة فريدة وعيزة حتى بجعل الفرد آمال غير معقولة، كما أن الأمل والثقة بالنفس لهما مفعول مميز على اللاوعي وهو جزء من العقل له تأثير كبير على العمل الإبداعي فكما أن المنوم المغناطيسي يستطيع التأثير فعليا على الشخص الذي يعالجه عن طريق الإيحاء له.

كنت أعرف أنني لا أستطيع القيام بذلك فإذا لم يكن لديك أي أمل فسرعان ما تستسلم.



والإبداع عبارة عن حلم، ويروي السجل التاريخي للإبداع كيف أن المبدعين تلهمهم الأحلام الشخصية، ثم تدفعهم الآمال غير المعقولة. هـذه هـي الطريقة الـتي تجعل من مستقبلك بأخذ شكل آمالك وطموحاتك.

وقد يكون عدم الثقة بالنفس على شكل هوس خفيف مما ينتابه من نظرة الناس إليه والحوف من سرقة بعض أفكاره وأعماله والقلسق والستعور بالاضطراب بستكل عام خاصة عندما يقبل على مواقف الامتحانات فيكون حريصا على تحقيسق التفوق المطلوب وليس خوفا من الفشل. (عامر، 2008 :99).

ب. الميل للمجاراة

وأشار بعض المفكرين إلى أن المعوقات القيمية التي تسرتبط بالعبادات والتقالبيد والديانات والمعتقدات والموروثات وبفلسفات طبيعة العصر المفهوم السائد، المفهسوم المتعارف عليه، المفهوم الصحيح، هي تشير للمجاراة التي تعيق الابداع (عامر،2008: 104).

ولو نظرنا ألى المراهق واتجاهات القدرات الابداعية لديه سنجد انها تميل نحو الانخفاض لأنه بجاول مجاراة الحياة العملية والعلمية، الاهتمام بالتحصيل، السلوك مسلك الكبار والانتصراف عن الأنشطة الابداعية التي لا تفييد في اكسابه المكانة الاجتماعية المرجوة. وفي الواقع ان جميع مراحل نمو القدرات الابداعية تتعرض لمشل هذه المؤثرات التي تعيق نموها وإن كان تأثيرها قيد يكون أقبوى في مرحلة المراهقة والشباب وهذا ما تشير إليه بعض الدراسات من أن هناك انحدارا أو ذبولا في قيدرات الطفل الابداعية عند سن الخامسة وتأكيد تبورانس (TORRANC) أن هناك انحدارا عند سن التاسعة ويعلل ذلك بعوامل الضغوط الاجتماعية من أجل المسايرة وقد حدد عند المناسعة وأسماء فتور القدرة الابداعية في مراحيل غتلفة من العمر (عبد المجيد 115 _ 116)

ج. الحماس المفرط

تؤدي الرغبة القوية في النجاح والحماس المفرط لتحقيق الانجازات الى استعجال النتائج قبل نضوج الحالة وربما القفرز الى مرحلة متأخرة في العملية الابداعية دون استنفاد المتطلبات المسبقة التي قد تحتاج الى وقت أطول وقد سماها بعضهم الثقة الزائدة بالنفس، والتعالى على الآخرين (عامر، 2008 : 107).

د. التثيع

يعني التشبع الوصول إلى حالة من الاستغراق الذي قد يؤدي الى انقاص الوعي بحيثيات الوضع السراهن وعمدم دقمة المشاهدات وهمي حالمة منضادة للإحتمضان أو الاختزان المرحلي للفكرة أو المشكلة

التفكير النمطى

يقصد بالتفكير النمطي ذلك النوع من التفكير المقيد بالعادة وقد عده الباحثان (اسكسن وتريفنجر) من أبرز عقبات التفكير الابتداعي. وأورد ديبونو مشالا رمزيا يتلخص في أن كلبا اعتاد أن يسلك طريقا طويلا للحصول على عظمة ينضعا صاحبه في نفس الموقع ولما كانت أول محاولة ناجحة للوصول الى العظمة قند تحققت بعيد سلوك الطريق الطويل فقد ظل يسلك هذا الطريق وهو متمسك بها وأصبحت عادة

يقوم بها بصورة آلية (جروان، 2004 :87). إن الأشخاص الذين يقومون بمهام محددة ومقيدة بشروط معينة هو أقل إبداعا من الأشخاص الدنين تسترك لهم حرية اختيار المهمات والقيام بها بالكيفية التي يرونها مناسبة والاختيار المقيد بشروط معينة هـو أقـل ابداعا لأنه يتبع التفكير المنطقي ولا يترك فيه مساحة للابداع (صبحي،1992 :31).

و. عدم الحساسية أو الشعور بالعجز

من الخصائص الضرورية لعملية التفكير الابداعي اليقظة والحساسية المرهفة للمشكلات وعندما تضعف الحساسية نتيجة عدم الإثارة أو قلة التحدي فإن الشخص يصبح أكثر ميلا للبقاء في دائرة ردود الفعل لما يدور حوله ويتخلى عن المبادئة في استشراف أبعاد المشكلة والانشغال في ايجاد حلول لها (جروان، 2004). وبعضهم يشير الى أن التوجه الخارجي أو أن الدوافع الخارجية للاشخاص الذين تؤثر العوامل الخارجية في أداء مهماتهم هم أقل ابداعا من أولئك الذين يهتمون بالعوامل الداخلية الني تنوثر في تلك المهمات (صبحي،1992: 31). كما أن هناك معوفات ترتبط بالمفاهيم السائدة التخطيط لمستقبل التفكير للأبناء من ميداً الحرص والخوف وهناك معوفات ترتبط بالمفاهيم السائد والمفهوم المتعارف عليه والمفهوم الصحيح (عامر، 2008).

ثانياً: المقيات الظرفية

يقىصد بالعقبات الظرفية للمتفكير الابداعي تلك المتعلقة بالموقف ذاته أو بالجوانب الاجتماعية او الثقافية السائدة ومن أهم هذه العقبات:

مقاومة التغير

هناك نزعة عاملة لمقاومة الأفكار الجديدة، والحفاظ على الوضع الراهن بوسائل عديدة خوفا من انعكاساتها على أمن الفرد واستقراره، وهناك من يعتقد أن الخبرة الحديثة تشكل تهديدا لمكتسباته وأوضاعه ولذلك تجده يستجيب باستخدام العبارات القائلة لأي فكرة جديدة مثل: لن تنجح هذه الطريقة في حل المشكلة، هذه الفكرة سوف تكلف كثيرا، لم يسبق أن فعلنا ذلك من قبل (جروان، 2004).

لذلك فإن الأفكار التي توضع دائما تحت المراقبة والاشراف هي أقل ابداعا من تلك الأفكار التي تخضع للمراقبة والاشراف لذلك تجد المبدع لا يحبذ الأعمال الروتينية لأنها دائما نتيجة لحكم أحد الأشخاص الذين لا يريدون انتشار الابداع (صبحي،1992). 30:).

ب. عدم التوازن بين الجد والفكاهة

يعتقد بعضهم أن التفكير الابداعي تفكير منطقي وعقلاني وعملي وجمدي ولا مكان فيه للحدس والتأمل والتخيل والمرح وأن اللعب قد يكون ملائما للأطفال، أما التخيل والأمل فهما مضيعة للوقت إن تنمية المتفكير الابداعي تتظلب نوعا من التوازن الدقيق بين كل هذه العناصر (جروان، 2004: 90).

ج. عدم التوازن بين التنافس والتعاون

وهناك من رأى أن معوقات الابداع في الأسسرة همي معوقبات تتعلىق بالرعاية الاسرية للأبناء واتجاه الأسر نحو التفكير الابتكاري والتوافق الأسري وعلاقة الأسسرة بالروضة أو المدرسة (عامر،2008:105).

ومنهم من قسمهم الى ثلاثية مستويات: المستوى الاقتصادي والاجتماعي المتدني، والمستوى التعليمي والثقافي المنخفض، والاتجاهات السلبية للأسرة، وأسلوب التنشئة الاجتماعية القاتم على التسلط والسيطرة وعدم الاهتمام والنمطية في التعامل مع الأبناء حسب الجنس فهناك أسر تمنح الملكور فرص الاستقلالية والمخاطرة والتشجيع على المبادرات الأصيلة أكثر من الإنباث لمذلك نجد المذكور في مرحلة الطفولة أكثر ابداعا من الإناث، لكن تورانس شكك في الأثر المذي تحدثه أساليب التنشئة في جعل الاناث أقل ابداعا نظرا لعدم حسم ذلك في الدراسات العلمية، ومنهم من أشار الى أن الخلافات الأسرية وسوء المعاملة تعيقان الابداع ايضا، لأن عدم تشجيع الطفل المبتكر وتنمية شخصيته السوية وعدم الاتجاه الايجابي للوالمدين غو الأبناء يؤدي إلى إعاقة ظهور الابداع وتطوره لدى الطفل. (عامر، 2008: 108).

1. معيقات ثقافية.

كما أشار (Adams,1979) إلى أنواع أخرى من المعيقات منها:

- 2. معيقات بيئية.
- معيقات فكرية.
- 4. معيقات إدراكية.
- معيقات انفعالية (السرور، 2003).

تنمية الإبداع

تنمية الإبداع كما ذكرت الدراسات والمراجع هي توفير عدد من الظروف الميسرة لتنمية الإبداع لكي يتحول من مجرد استعداد كامن عند الإنسان لنتاج يمكن الحكم عليه وهناك عدة جهات مسؤولة عن ذلك سوف يتم توضيحها فيسا يلى:

ال الأسرة

للأسرة دور كبير في التسامح مع شذوذ الأبناء خاصة الذي لا يتنضمن عدوانا أو تخريبا وتزويد الطفل بالإمكانيات المناسبة لتنمية أفكاره وتشجيعه على اللعب مع إخوانه وأصدقائه لتنمية خيال وكذلك تشجيعه على القراءة والتفكير فيما يقرأ وتشجيعه للانضمام للأندية والجمعيات التي تعنى بتنمية المواهب (عامر، 2008: 96) ولا نغفل عن الجانب الاقتصادي والاجتماعي للأسرة وهمي علاقة طردية وأشار لذلك lehman أن العوامل البيئية يمكن أن تأثر تأثيرا واضحا في زيادة أو قلمة الإنشاج الإبداعي مثل ظروف الأسرة وقلة وجود المال.

2. المدرسة

المدرسة تلعب دوراً هاماً في اكتشاف الطائب الموهبوب فيجب على المدرسة إتاحة الفرصة للطفل لتنمية موهبته وكذلك إتاحة الفرصة له لحرية اختيار أصدقائه في المدرسة أو الفصل الذي يتعامل معه في الأنشطة المدرسية أيضا قراءة الكتب التي يفضلها في أوقات فراغه.

ويجب على سياسة المدرسة مراعباة الفروقيات الفرديية بسين الأطفيال العباديين والأطفال الموهوبين(النجاحي، :219). وهناك من يرى أن المدرسة هي البيئة الأهم في تقديم المقومات النفسية وذلك باحترام أسئلة المبدعين وأفكارهم وتقدير إجاباتهم الأصلية أو المبتكرة للمواقف وتوجيه النشاط من خلال توفير الوقت الكافي للخيال والإبداع وخلق بيئة تنافسية منضبطة داخل المدرسة.

التعليم الجماعي وحل المشكلات بالتفكير العلمي من خلال التعليم عن طريــق إجراء التجارب والتدريب العلمي (عامر،2008 :97).

وبما أن المعلم من أهم أجزاء البيئة التعليمية المحفزة للإبداع فقد وجد أن المعلم المبدع أكثر قدرة على تنمية الإبداع من المعلم التقليدي.

- المستوى الأول: تعلم استخدام أدوات التفكير الأساسي: في اطار هذا المستوى بتعلم الطلبة كيفية استخدام أدوات التفكير الأساسي في توليد أفكار جديدة وتحليلها أكانت تلك الأفكار تنتمي إلى جانب الإبداع أو الذكاء.
- المستوى الثاني: استخدام نماذج حل المشكلات: يتبح هذا المستوى الفرص أمام الطلبة لتطبيق أدوات التفكير الأساسي في التراكيب والبنسي المنتظمة والمعقدة ولعمل أنشطة الخيال العلمي خير مثال على ذلك.
- المستوى الثالث: مواجهة التحديات التي يفرزها الواقع والتعامل مع المشكلات الحقيقية: إن إيجاد الحلول الحقيقية هـ و جـ وهر المستوى الثالث بعـ د الحـ صول الطلبة على خبرات المستوى الأول والثاني.

وهذا النموذج يتبح فرصة المراقبة لجميع الأنشطة التي ينخرط فيها الفرد وتهدف أساسا إلى تنمية الإبداع لديه وكسا يساعدنا في تقويم مناهجنا (صبحي،1992 : 33).

اللعب والإبداع في مرحلة ما قبل الدرسة

توسيع نطاق عالم طفلت

ما زال طفلك في هذه المرحلة في حاجة إلى مكنان لممارسة اللعب مع وجبود رفاق على استعداد للمشاركة كما أنه في حاجة إلى أدوات ولعب متعددة ومتنوعة،

ولكن الأهم من هذا وذلك هو أنه في حاجة إلى مجال أوسع ذلك أن عالمه القريب قــد اصح معروفا لديه، أنه في حاجة إلى تجارب جديدة أشخاص جدد وأشياء جديـدة مـن اجل تغذية وأمداد خيال وتنميته.

الألماب التي تنمي من خلالها الإبداع

- اللعب الإيهامي (التخيلي): يستخدم الطفل اللعب التمثيلي ليعيش صرة أخرى حدثا هاما وقع في له في الحياة الواقعية وأثر فيه عاطفيا مثال: (إذا قبضى الطفل يوما بالمستشفى).
- الأشغال الفنية: تعتبر من الأمور المهمة للطفل في هذه المرحلة التي تنصي عملية الابتكار ويجب أن تشجع الطفل على ذلك والا تلقبي على الطفيل السؤال عما يقوم به من عمل.
- الألوان والتلوين: يتعلم الطفل أسماء الألوان والعلاقة بينها مثلاً (بكتشف أن اللون الوردي له علاقة باللون الأحمر).
- 4. اللعب بالماء والطين والصلصال والرمل: بعد أن كان اللعب بهذه المواد مجرد لعب في المراحل السابقة أصبح الآن مجالا للإبداع والابتكار مثال بقوم بسناعة البسكويت من الطين والرمال.
- ألعاب البناء والتركيب والعد: وهي من أفضل الألعاب التعليمية للطفل في هذا السن.
- اللعب الجسمائي: يحاول الطفل في هذه المرحلة اختبار قدرته البدنية باستمرار (حجازي، 2006).

المقومات المؤسسية

لن تستطيع مؤسسة واحدة في المجتمع القيام بالمهمة وحدها مهما كنان حجمهنا وتأثيرها المهم هو التنسيق بين المؤسسات المختلفة.

وليتحقق ذلك لابد من تحقيق ما يلي:

- الاقتناع بأهمية الإبداع ودوره في المجتمع المعاصر.
 - 2. الوصول للقهم الصحيح لمعنى الإبداع.

- وضع إستراتيجية واضحة المعالم إجرائية الخطوات.
 - 4. رصد الجوائز للمبدعين.
- الإبداع قيمة يجب إضافتها إلى نسق القيم التي يتم تعلمها واكتسابها (عامر، 2008).
 99).

وهناك من أشار للكتاب والمسرح والكمبيوتر على أنها أجهزة الثقافة المؤسسية فهي تزود المبدع بالمعلومة والمهارة والإطلاع والتجربة (النجاحي، : 221).

الطفل ووساقل الإعلام

للصحافة دور بالغ الأثر في تنمية الطفل عقليا واجتماعيا حيث إنها أداة توجيــه وإعلام وإمتــاع وتنميــة للــــدوق الفــني للطفــل وتكـــوين عــادات ونقــل قــيم ومعـــابير ومعلومات وفكر

كما أنها تجيب على الكثير من أسئلة الأطفال وتشبع خيالهم وتنسي مينولهم في الفراءة والإبنداع الفكري وهنا تبرز أهمينة تختصيص زاوينة للأطفال في الجرائند والجلات.

كما لا نغفل دور الإذاعة والتلفزيون وخاصة التلفزيـون لأنــه سمعــي بــصري فيكتسب أهمية خاصة للأطفال.

البيلة الطبيعية والوقع الجفراية

تؤثر البيئة الطبيعية تاثيرا غير مباشر على الإبداع بما تتضمنه من أنواع المصادر الطبيعية ومقاديرها بما يؤثر في أنواع الإنتاج وأدواته.

فما يتوقع من تماذج إبداعات للبيوت والمساكن التي في مجتمع او بيئة برية غير ما يتوقع منها في بيئية زراعية.

والموقع الجغرافي يؤثر في عملية الاتصال مثلا عندم وجنود موانع طبيعية يسبهل الاتصال بين الناس والتعرف على النصور الجديدة للأشبياء والأفكبار (النجناحي، 219). (222).

مراجع الفصل السائس

الراجع العربية

- أبو جادو، صائح محمد (2007). تطبيقات عملية في تنمية المتفكير الإبداعي.
 الاردن: دار الشروق للنشر والتوثيق والطباعة.
 - أبو حطب، فؤاد. (1992). القدرات العقلية، مصر: مكتبة الأنجلو المصرية.
- جروان، فتحي عبد الرحمن. (2011). تعليم التفكير مفاهيم وتطبيقات، الاردن،
 دار الفكر.
 - جروان، فتحي (2002) الإبداع، الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- جروان ، فتحي (2009) الموهبة والتضوق والإبداع، الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- 6. جينسن، إيريك (2007). التعلم المبني على العقل، السعودية : ترجمة مكتبة جرير.
- 7. حبيب، مجدي عبد الكريم (2005) علم طفلك كيف يفكر، مصر: دار الفكر العربي.
- عجازي ،سناه (2006). ميكولوجية الابداع، الطبعة الثانية، مصر : دار الفكر العربي.
 - 9. حسين ، مالك (2004). في رحلة الفائدة والإمتاع ، سوريا: دار علاء الدين.
- 10. حدان، سيد السايح (2003) استخدام أسلوب العصف الذهني في تدريس البلاغة واثره في تنمية التفكير الإبداعي والكتابة الإبداعية لدى طلاب المرحلة الثانوية، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، المؤتمر العلمي الخامس عشر، مناهج التعليم والإعداد للحياة المعاصرة.
- دي بونو، إدوارد، تعليم التفكير (1989). ترجمة: عادل عبدا لحكيم وتوفيـ أحمــد العمري، الطبعة الأولى، الكويت : مؤسسة الكويت للتقدم العلمي.

- 12. روشكا، الكسندرو. (1989). الإبداع العام والخاص، ترجمة : غسان أبس فخس، الكويت: عالم المعرفه.
- 13. الزيات، فتحي. (1995). الأسس المعرفية لـتكين العقــل وتجهيــزه المعلومــات،
 الطبعة الاولى، المنصورة: مصر، دار الوفاء للطباعة والنشر.
- 14. الزيات، فتحي. (2001). المتفوقون عقليا ذوو صعوبات الستعلم. الطبعة الأولى، المتصورة، مصر: دار الوفاء للطباعة والنشر.
 - 15. السرور، ناديا (2008) مقدمة في الإبداع، الاردن: دار ديبونو.
- 16. السرور، نادية (2003) مدخل إلى تربية المتميزين والموهوبين ، طـ 4، الاردن : دار
 الفكر للنشر.
 - 17. السعيد، جيل (2001) العالمة طريق الابداع ، لبنان: دار الخير.
 - 18. السلطي، نادية سميح (2009). التعلم المستند للدماغ، الاردن، دار المسيرة.
- 19. الشريف، كوثر عبد الرحيم (2000) تنمية التفكير ورعاية الموهوبين والمتفوقين، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، المؤتمر العلمي الثاني عشر، مناهج التعليم وتنمية التفكير.
- 20. الصافي، عبد الحكيم (2005): أثر برنامج تدريبي مبني على تخيل مواقف حياتية في تنمية مهارات التفكير الإبداعي لدى الطلبة في المرحلة الأساسية الدنيا، رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة عمان العربية للدراسات العليا، الأردن.
- صبحي، تيسير (1992). الموهبة والإبداع والتقوق وطراقق التشخيص أدواته المحو سبة، الطبعة الأولى، الاردن: دار إشراق للنشر والتوزيع.
- 22. طيبة، وفياء محمود (2005). فاعلية برنيامج تندريني في تنمية قندرات الكتابة الإبداعية لطالبات الصف الخامس الابتدائي، رسالة دكتوراه فير منشورة، جامعة الملك سعود، السعودية.
 - 23. عامر،أيمن (2008). شخصية المبدع، مصر: طبيه للنشر والتوزيع.
 - 24. عامر، طارق (2005) الابداع، الاردن: الدار العالمية للنشر والتوزيع.

- 25. عبد الجليل، باسل (2006). من كيمياء الدماغ إلى التعلم والإبداع، الاردن: المطابع المركزية.
- 26. عبد العزيز، سعيد (2006) المدخل إلى الإبداع، الاردن: دار الثقافية للنشر والتوزيع.
- 27. عبيد، ماجدة السيد.(2000) تربية الموهوبين والمتقوقين، الاردن: دار صفاء للنــشر والتوزيع.
- 28. العنوم، عدنان؛ علاونة، شفيق، الجراح، عبد الناصر. (2011). علم النفس التربوي (النظرية والتطبيق)، عمان: الأردن، دار المسيرة للنشر.
 - 29. عدس، محمد (1996). المدرسة وتعليم التفكير ، عمان : دار الفكر.
 - 30. عفان ، نصر (2003). الشخصية المدعة ، عمان : دار الثقافة.
- 31. علي، سعيد إسماعيل (2000) جسم التعليم وحاجته إلى مصل التفكير، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، المؤتمر العلمي الشاني عشر، مناهج التعليم وتنمية التفكير.
- 32. فارس، صالح (2000)، أثر القراءة الناقد في التعبير الكتابي لـدى طلبة الـصف العاشر الأساسي، رسالة ماجستير هير منشورة، كلية التربية، الجامعة الأردنية.
 - 33. قطامي ، نايفة (2004). تعليم التفكير، الاردن: دار الفكر.
- 34. كارتر، فبليب، (2006)، عزز قدراتك العقلية إلى أقصى حد، ترجمة: السعودية. مكتبة جرير
- 35. كروبلي، آرثر،ترجمة: إبراهيم الحارثي (2008) **الإبداع، ط-1،** السعودية: مكتبــة الشعري.
- 36. كمال ،طارق (2007) سيكولوجية الموهبة والإبداع، مصر: مؤسسة شباب الجامعة .
- 37. الكناني، بمدوح عبد المنعم. (2005). سيكولوجية الإبداع وأساليب تنميته، الطبعة الاولى، الاردن: دار المسيرة للنشر والتوزيع.

الفصل السادس _____

38. اللقاني، أحمد والجمل، علي (1996) معجم المصطلحات التربوية المعرفية، مـصر : عالم الكتب.

- 39. المشرق، انشراح. (2005). تعليم التفكير الإبداعي لطفل الروضة، مصر: الدار المصرية اللبنانية.
 - 40. معمار، صلاح، (2003)، علم التفكير، الطبعة الأولى، جدة : دار ديبونو للنشر.
 - 41. معوض، خليل. (1995). القدرات العقلية. الاسكندرية: دار الفكر الجامعي.
- 42. المفتى، محمد أمين، (2000)، قراءات في تعليم التفكير، مصر، مكتبة الأنجلو المصرية.

الراجع الأجنبية

- Baron ,Jonthan , (1990) , "Thinking And Deciding " Scand, London, Cambridge university press.
- 2. Boostrom, Robert, (1975), "Developing Creative and Critical thinking" first Illinois USA, ate publishing group.
- Collins, Allan and Gentner, Dedve (1980) A Frame work for a Cognitive Theory of writing, In Gregg Wiee and Steinberg R Erwin (eds) Cognitive processes in writing, Lawrence Erlbum Associates, Inc., NJ...

 Osborn, A,(2001) applied Imagination Prin Ciples And Proced Ures of Creative problem solving,3rd ed, Charles Scribnerls Some, united states of America,

5. Renzulli, Joseph (1991.) The Assessment Of Creative Products in Programs for gifted and talented students. **Gifted Educational** International. Vol. 6, No. 3, pp128 – 134,..

 Sternberg, R (1988), The Nature Of Creativity, London, Cambridge university press,.

7. Thomas, N.J., (1997). Imagery and the coherence of Imagination: critique of write. Journal of philosophical Research, (22), 95-127.

الراجع الإلكترونية

- 1. Kaheel(2007).kaheel7.com
- kosslyn, S. M. (2000). Shared mechanisms in visual imagery and visual perception: http://www.clastatela.edu/ faculty/ n kosslyn
- 3. Simon heatlmer, the healing power of sound (2001), www.positive health.com.

القصل السابع

الموهويون ذوو صعوبات التعلم

الفصل السابع ______

مقدمة

من هم الموهوبون ذوو صموبات التعلم؟
خصائص الموهوبين ذوي صعوبات التعلم
مفهوم النات لدى الطلبة الموهوبين ذوي صعوبات التعلم
خطوات الإرشاد النفسي عند روجرز
الحواجز التي تعيق المالجة الفعالة
أعداف استخدام النظرية في الإرشاد المدرسي
صفات الأشخاص الذين يحترمون ذاتهم
العلاقة بين تقدير الذات والتحصيل الدراسي
مراجع الفصل السابع

الفصل السابع الموهويون **ذوو صعوبات التعلم**

مقدمة

الطفل هو الثروة الأساسية للأمة، ومن ثم فإن تنميـة القـدرة الخلاقـة والمبدعـة ورعاية المواهب عند الأطفال تعتبر الهذف الأسمى إذا ما أردننا للمجتمع أن يرقى وينهض، وإذا ما قصدنا للأمة نماءاً اجتماعياً وثقافياً وإقتـصادياً. أن الأردن بحاجـة إلى الإهتمام بطاقات البشرية، وفي حاجـة إلى استثمار هـذه الطاقـات استثماراً حـسناً، والموهوبون هم ركائز أساسية وضرورية لمجتمع متقدم، فهم ينتجون المعرف الإنسانية ويطورونها ويطوعونها للتطبيق، وهم الاصل في حمل المشكلات الـتي تعـوق التقـدم الحضاري، وهم القوة الدافعة نحـو تقـدم الـوطن ورقاهيت وإسـعاده، وأداء المبـدعين والموهوبين ليس نتاجاً لقدرات عقلية ومعرفية فقط، ولكنه يستم في سياق اجتماعي يحيط بالفرد في مراحل متعددة من عمره. إن ضخامة الخسائر في الثروة الإنسانية تتمثل ق أطفال موهوبين لا يجدون تشجيعا على إظهار توسع من البحث عن هويتهم، والأمّر من ذلك أن يكون هذا الطفل موهوباً إلا أنه يعاني من صعوبة في المتعلم ويذهب في عداد الطلاب العاديين، فلا تكتشف موهبته ولا تعالج صعوبته، وإذا ما تم تشخيص هذه الفثة بصورة دقيقة مبنيّة على أسس صحيحة فإنه سيمكننا توجيه البرامج المناسبة لهم والعمل الجاد لحل مشكلاتهم وتمكينهم من التغلب عليها، الأمر الذي سيعود علينا بالنفع جميعا كون هذه الفئة تبنى عليها الأمال لمستقبل همذه الأمــة، وإنه من الصعب أن يفهم الكثير كيف يمكن أن يكون الطفيل الموهبوب يعماني مسن صعوبات في التعليم، فقد كان الإهتمام دائما بالطفسل الموهسوب والسذكي أما الطفسل الموهوب ذي صعوبات التعلم فقلما وجد رعاية بنفس الدرجــة، وحــديثا غــدا الأمــر

على غير ذلك فقد بدأت الدراسات الحديثة حول صعوبات تعلم الموهـوبين بـالظهور وأفردت لها بعض المؤلفات والمسافات الجامعية.

من هم الموهويون ذوو صمويات التعلم؟

يرى الدكتور فنحي الزيات(2002) انهم أولئك الطلاب الذين يملكون مواهب أو إمكانيات عقلية غير عادية بارزة، تمكنهم من تحقيق مستويات أداء اكاديمية عالية، ولكنهم يعانون من صعوبات نوعية في التعلم. تجعل بعض مظاهر التحصيل أو الإنجاز الأكاديمي صعبة، وأداؤهم فيها منخفضاً انخفاضاً ملموساً الزيات (2002).

ويرى عادل محمد(2005)أنهم الأطفال اللذين تكنون لنديهم موهبة واضحة وبارزة في مجنال واحدد أو أكثسر من الجنالات المتعندة للموهبة والنتي تحندها ريم(2003)في عدد من المجالات على النحو التالي:

- 1. القدرة العقلية العامة.
- 2. الاستعداد الأكاديمي الخاص.
- التفكير الابتكاري أو الإبداعي.
 - 4. القدرة على القيادة.
 - الفنون البصرية والأدائية.
 - القدرة الحس حركية.

ومع ذلك فإنهم يعانون في الوقت ذاته من إحدى صعوبات المتعلم يكون لهما مردود سلبي عليهم حيث تنؤدي إلى انخفاض تحصيلهم المدرسي ووجود صعوبة واضحة في ذلك في إحدى المجالات الدراسية. (محمد عادل، 2005).

وترى لندا كونوفر (1996) أن أداء مثل عؤلاء الأطفال بتسم بارتفاع المستوى العقلي ولكنهم مع ذلك يعانون في ذات الوقت من قصور أكاديمي معين يؤدي بطبيعة الحال إلى المخفاض تحصيلهم بشكل لا يتناسب مع ذلك المستوى المرتفع لقدراتهم العقلية إذ أن مثل هذا القصور غالبا ما يتضمن الذاكرة، والإدراك والتآزر الحركي أو البصري السمعي، وينتج عنه قصور في القراءة أو الكتابة أو الحساب، في حين تتضمن

جوانب القوة والتفكير المجرد وخاصة في التواصل اللفظي، والقدرة الجيدة على حل المشكلات والقدرات الكتابية والقدرات الإبتكارية، وغالبا ما تعمل جوانب القوة على تعويض جرانب النقص مما يجول دون التشخيص الجدي لهم.

ويشير إليستون(1993) إلى أنهم يبرزون جوانب قوة في مجال معين وجوانب ضعف في مجال أخر، كما أنهم يبدون في الوقت ذاته تباينا كبيرا بين قدراتهم الكامنة ومستوى أدائهم، ومن ثم فإنهم يبدون سمات الفئتين معاً، الموهوبون والذين يعانون من صحوبات السعلم، ويتراوح مستوى ذكائهم بين المتوسط والمرتضع، وتضيف كونوفر (1996)أن هؤلاء الأطفال غالبا ما يظهرون نمطا غير مستو من السلوك، وقد يأخذ سلوكهم شكل العدوان أو الإنسحاب إلى جانب تعرضهم المستمر للإحباط وعدم قدرتهم على التحكم في البواعث ما يضعف من علاقاتهم بأقرانهم إلى حد كبير.

ويرى الزيات (2001) أن هؤلاء الطلاب- المتفوقين عقلياً ذوي صعوبات التعلم- يمتلكون خصائص، ويبدون مؤشرات ومظاهر سلوكية قوية، تؤكد تفوقهم ومواهبهم في بعض مجالات التفوق العقلي أو الموهبة، كما أنهم في نفس الوقت يعانون من عجز أو قصور أو إضطراب أو صعوبات في بعض المجالات الأخرى. (الزيات، 2001).

وتصنف هذه الفئة من الطلاب إلى الفئات الفرصية التالية:

الفئة الأولى: المتفوقون عقلياً مع بعض الصعوبات، وهم:

طلاب متفوقون عقليا وفقاً لمحكات أو محددات التفوق العقلي، ولديهم صعوبات تعلم نوعية دقيقة أو غامضة أو خفية تصعب رؤيتها أو تحديدها والكشف عنها.

هذه المجموعة يسهل تحديدها والتعرف عليها وفقا لمحددات ومحكمات التضوق العقلي بسبب ارتفاع مستوى ذكائهم، او ابتكاراتهم، أو تحصيلهم الأكاديمي إلى الحد الذي يضعهم في عداد المتفوقين عقليا.

والمشكلة الأساسية التي تواجههم تتمثل فيما يلي: أنه مسع النمسو السزمتي يسزداد مدى الإنحراف بين الأداء الفعلي والآداء المترقع، فمثلا قد يكسون أداء بعسض طلاب هذه المجموعة في القدرات اللغوية والتعبيرية مدهسنا ومشيرا ومتمينزا إلى الحمد المذي يستثير دهشة المدرسين ولكنهم مع ذلك لديهم صعوبات أو مشكلات في الكتابة أو التهجي تحول دون اكتمال صور أو مظاهر تفوقهم، ومع الوقت يتم إهمال أو تناسسي مظاهر هذه الصعوبات، رغم تأثيرها على الأداء المعرفي فمؤلاء الطلاب.

ونتيجة لعدم اكتشاف هذه الصعوبات أو حتى إهمالها أو إغفال تأثيرها، تصبح اكثر مقاومة للعلاج، ويتزايد تقبل الطلاب لها والتوافق معها. كم يقبل قلقهم وقلمق آبائهم ومدرسيهم منها، ويتجهون إلى عدم الاهتمام بهله المصعوبات أو حتى مجرد التغلب عليها.

وتشير دراسة(TOLL, 1993) إلى أن طلاب هذه الفئة يتميزون بالخصائص التالية:

- لديهم مهارات لغوبة أو لفظية جيدة.
- لديهم صعوبات ملموسة في التهجي والكتابة اليدوية.
 - غير منظمين في عملهم الدراسي أو المدرسي.
- يتزايد حجم الانحراف بـين جوانـب القـوة أو الأداء المتوقع، وجوانـب الـضعف والأداء القعلي مع تزايد العمر.
 - 5. غالباً ما ينظر إليهم على أنهم من ذوي التغريط التحصيلي.
 - ويعزى انخفاض تحصيلهم الأكاديمي إلى:
 - ضعف مفهوم الذاتpaor self concept
 - الإنتقار إلى الدافعية lack of motivation
 - انخفاض مستوى الجهد أو النشاط بوجه عام.
 - صعوبات عامة في السلوك الاجتماعي. الزيات(2001).

الفئة الثانية: ويمكن أن نطلق على هذه الفئة ثنائيي غير العادية المتنعة، وهم:

طلاب يستبعدون من فئات أو أتماط التقوق العقلي من ناحية، وفئات ذوي صعوبات التعلم من ناحية أخرى، بسبب تقنيع أو طمس كل من جوانب التقوق العقلي وصعوبات التعلم لبعضها البعض من ناحية، أو تحقيق هؤلاء الطلاب المستوى

التحصيلي المتوسط بالنسبة لصفهم الدراسي أو أقرائهم المتساوين معهم في العمر الزمني من ناحية أخرى. وهم طلاب غير محددين لا يندرجون تحت أي من المتضوفين عقليا أو ذوي صعوبات التعلم كل على حدة hidden gifted.

وهذه المجموعة من الطلاب أقل قابلية للاكتشاف أو التعرف أو التحديد، بسبب الخصائص السلوكية المشتركة التي تجمع بين محددات التفوق ومحددات صعوبات التعلم، بالإضافة إلى خاصية التقنيع أو الطمس التي تحد من ظهور خصائص التفوق، أو خصائص ذوي صعوبات التعلم، وهذه الخاصية التي تقف خلف عدم إمكانية التعرف أو ملاحظة وإكتشاف أفراد هذه المجموعة. وهؤلاء الطلاب يبذلون جهدا كي لا يظلموا تحصيليا أو أكاديها أو دراسيا أو عند مستوى متوسط الصفوف الدراسية التي ينتمون إليها. والقدرات العقلية المتمايزة أو غير العادية التي يمتلكها هؤلاء الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي لم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي الم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي الم يتم الطلاب تعمل طوال الوقت لتعويض الضعف الناشئ عن صعوبات التعلم التي الم يتم الطلاب قديد عليها وتحديدها.

لذا غيد أن:

- أ. جوانب التفوق تقنع جوانب الضعف لديهم.
- ب. كما أن جوانب الصعوبات تقنّع جوانب التقوق لديهم.

لذا يصعب ملاحظة هذه المجموعة من الطلاب والكشف عنهم.

وربما تبزغ قدراتهم أو مواهبهم غير العادية في بعض المجالات الأكاديمية، وربما تستثار على يد أحد المدرسين الذين يستخدمون أساليب أو طبرق تمدريس مبتكرة أو غير تقليدية، وغالبا ما تكشف هذه الصعوبات في المرحلة الثانوية أو الجامعية أو عندما يبدأ الطلاب في القراءة عن الأنحاط المختلفة لصعوبات التعلم.

وتشير دراسة(Toll 1993) إلى أن طلاب هذه الفئة يتميزون بالخصائص التالية:

- غير مصنفين أو محددين لا كمتفوقين عقليا ولا ذوي صعوبات تعلم.
- ذوو جوانب نفوق تعوض أو تطمس أو تقنّع صعوبات التعلم لديهم.
 - يبدون غالبا كطلاب متوسطين أو عاديي المستوى.
- 4. عادة يتعرفون على جوانب التفوق وجوانب الضعف ثديهم عندما يبلغون.

 يحتاجون إلى فرص تعليمية تمكنهم من إعمال نشاطهم العقلي أو تفكيرهم المتميـز على نحو ابتكاري. (الزيات، 2001).

الفئة الثالثة: ذوو صعوبات التعلم المتفولون عقلياء رهم:

طلاب ذوو صعوبات تعلم وفقا للمحكات أو المحددات التبشريعية أو الرسمية لصعوبات التعلم، ولكنهم لديهم بعض مظاهر أو جوانب التفوق العقلي أو الموهبة.

وهذه الفئة يتم اكتشافها داخل مجتمع الطلاب الذين تم تنصيبهم باعتبارهم ذوي صعوبات تعلم، وهؤلاء غالباً يفشلون في المدرسة بصورة مثيرة للاسى والقلس، وهم يلاحظون أو يُكشئفون بسبب عدم مقدرتهم، أو ضعف أدائهم في مختلف المقررات الدراسية، أكثر من كونهم موهوبين أو متفوقين.

ومن أبرز الخصائص التي تميز هذه الفئة من الطلاب:

- هؤلاء الطلاب يبدون الكثير من الاهتمامات خارج النطاق الدراسي أو المدرسي، وبصفة خاصة داخل البيوت.
- عؤلاء الطلاب يبدون قدرات ابتكارية، وأنشطة عقلية متمايزة، بما يشير إلى امتلاكهم بعض جوانب التفوق العقلى أو المواهب.
- 3. هؤلاء الطلاب يبدون الكثير من الوعي بأنماط المصموبات لمديهم، والمشكلات المترتبة عليها، والتي تؤثر مسلبا على مستواهم الأكاديمي، ويتزعون إلى تعميم شعورهم بالفشل الأكاديمي في مختلف الجالات، بما يولد لمديهم شعوراً عاماً بضعف الكفاءة الذاتية الأكاديمية.
- 4. مع إستمرارية هذا الشعور وعدم اتخاذ إجراءات تغييره، تطمس هذه المصعوبات أي جوانب إيجابية يستشعرها هؤلاء الطلاب، وتدريجيا تجبو لديهم هذه الجوانب ويتضاءل تأثيرها، ومن ثم شعورهم بإمكانية تحقيق أي إنجاز أكاديمي ملموس داخل المدرسة، ينتقل تأثيره إلى الجوانب التي يمكن أن تتملك إخراج الإطار الدراسي أو المدرسي.

وتشير بعض الدراسات إلى مجموعة من الحصائص التي تميزهم وهي:

عادة يمتازون أو يتفوقون في مجالات اهتمامهم.

- صعوبات العلم لديهم تطمس أو تطفئ أو تضعف أداءهم العقلي.
- تستثیر مهارات التفکیر لدیهم إعجاب وتقدیر المدرسین ولآباء. الزیات(2001).

الدلالات التي تميز أداء المتفوقين عقلياً ذوي صعوبات الـتعلم، عـن المتفـوقين عقليا تمن ليسوا من ذوي صعوبات التعلم:

تشير نتائج الدراسات والبحوث التي تناولت قضية التمييز بـين المنفـوقين ذوي صعوبات الـتعلم وغيرهـم مـن الفئبات الأخـرى(سـافيار ووالـدرون & Waldron (Saphire, 1990) إلى وجود بعض الدلالات التي تميز أداء المتفوقين عقليا ممن ليسوا من ذوي صعوبات التعلم. ومن هذه الدلالات ما يلي:

- إغفاض الأداء اللفظى بشكل عام.
 - إنخفاض سعة الأرقام.
 - 3. إغفاض القدرة المكانية.
- ظهور مجموعة أعراض اضطرابات عضوية غية.
- ظهور إظطرابات تؤدي إلى انخفاض مستوى أداء الذاكرة السمعية.
 - ضعف التعييز السمعي أو تمييز اصوات الكلمات والحروف.
- ضعف القدرة على الاسترجاع الحر للمعلومات اللفظية، (محمد، 2005).

خصائص الموهوبين ذوي صعوبات التعلم

يرى كل من ميكر وأودال (Maker & Udall 2002) أنه من الصعب أن تحدد قائمة معينة من السمات التي يمكن أن ثميز مؤلاء الأطفال الموهبوبين ذوي صعوبات التعلم بشكل عام، ويرجع ذلك إلى أن هناك أغاطا متعددة للموهبة إلى جانب العديد من أغاط صعوبات التعلم، كما أن هناك مشكلات عديدة نواجهها عند التعامل مع مثل هؤلاء الأطفال حيث إن تلك الصعوبة التي يعاني منها الطفل يمكن أن تطفى على موهبته فتجعل من الصعوبة علينا أن نقرر ما إذا كانت قدراته متعيزة بشكل كاف أم لا، ومع ذلك فإن جوانب الضعف التي لوحظت لدى هؤلاء الأطفال وذلك بشكل يفوق ما سواها يمكن أن تتحدد في رداءة الخط. والمخفاض القدرة على التهجي،

وانخفاض القدرة على التنظيمية، ووجود صعوبة في استخدام إستراتيجيات منظمة لحل المشكلات، كما أن جوانب القوة التي لوحظت بشكل يفوق ما عداه تتعشل في القدرة على المحادثة، والفهم وتحديد العلاقات، وزيادة كم المقردات اللغوية، والإلمام بكم كبير من تلك المعلومات المرتبطة بمجموعة كبيرة من الموضوعات، ومهارات الملاحظة. هذا يعني أن عمليات التفكير لدى هؤلاء الأطفال تظل في الغالب جوانب قوة، بينما نجد أن تلك الأليات المتضمنة في القراءة والكتابة والحساب والعد وإنهاء المهام الأكاديمية قمثل صعوبات كثيرة لهؤلاء الأطفال.

كما يضيف لاندروم (1994) Landrum إلى ذلك وجود مجموعة من السمات تميز هؤلاء الأطفال من بينها أنهم يتميزون بمهارات عالية في اللغة الشفوية، والقدرة التحليلية، والحدس، والإدراك، ومهارات حل المشكلات، وحب الاستطلاع، والإبداع، إلا أنهم يعانون من قبصور واضح في تجهيز المعلومات، وتناقض بين قدراتهم الكامنة وبين الإنجاز الفعلي من جانبهم، كما أنهم يجدون صعوبة في مسايرة أقرانهم، ويتسمون بانخفاض تقديرهم لذاتهم. ويعانون من الإحباط.

وتؤكد بوم وآخرون (Baum et. al. 1991) أنهم بتسمون بقدراتهم المرتفعة على التفكير المجرد، والقدرة الجيدة على التفكير الرياضي، والذاكرة البصرية المتوقدة، والمهارات المكانية المرتفعة، والمفردات اللغوية المتقدمة، وروح البشاشة، والخيال، والبصيرة، وقدرة غير عادية في الهندسة والعلوم والفنون والموسيقي، كما إن لديهم مجموعة كبيرة من الإهتمامات. ولكنهم مع ذلك يجدون صعوبة في التذكير والحساب والهجاء ويتسمون بعدم التنظيم، والميل للكمائية أو المثانية، والحسامية الزائدة. والتوقعات الذائية غير المعقولة، وغائبا ما يفشلون في إتمام واجباتهم المتزلية، ويعانون من صعوبات في المهام المتسلسلة، كما أنهم يواجهون صعوبات عديدة في مجموعة من المجالات يمكن أن تؤثر على مواهبهم. (محمد، 2005).

مفهوم الذات لدى الطلبة الموهويين ذوي صمويات التعلم

اتفق أصحاب النظريات على أن الذات تعتبر حجر الزاوية في فهم الشخصية ومساعدة الفرد على حل مشكلاته، وإعادة تكيفه مع بيئته،وفي إمكانية تنبئه يسلوكه المستقبلي في المواقف المختلفة (عز،2003). فالفرد يصل إلى ذلك العالم وهو كيان فيزيقي يخضع لخصائص النسو وقوانيته العامة والتي تسير إلى الإصام متجهة نحو تحقيق غرض ضمعيي هو النضج، وصع إستمرارية العملية النمائية وتعقدها والتي تشمل على كافة الجوانب التي تشكل بنيان الإنسان سواء كانت جسمية إو عقلية أو وجدانية أو انفعالية أو اجتماعية، حيث يبدأ الفرد بتكوين مفهوم حول ذائه Concept of self وتقدير لذائه الم يتضمن أفكاراً واتجاهات ومعاني ومدركات حولها (هزة، 2002).

مفهوم الذات

يعتبر مفهوم الذات من المفاهيم الأساسية في دراسة الشخصية والتوافق ويسرى روجرز أن مفهوم الذات عبارة عن تكوين معرفي منظم ومتعلم للمدركات الشعورية والتصورات والتقبيمات الخاصة بالذات. وهو ذلك الكل التصوري المنظم والمتناسب المكون من ادراكات الفرد لخصائص ذاته وعلاقته مع الأخرين والمظاهر المختلفة للحياة مع القيم المرتبطة بهذه الادراكات، وهو المسئول الأوحد عن القلق عند الفرد (عز، 2003).

كما أن مفهوم الذات كموضوع مركزي في بنية الفرد الادراكية يعد مركبا ظواهريا Phenomenological يرتبط بادراك الفرد لذاته كما يراهــا هــو في الواقــع لا كما يراها الأخرون (سترين، 1995 عن عز، 2003).

إن كثيراً من الباحثين يخلطون بين مفهوم الذات وتقدير الذات على الرخم من وجو فرق كبير بينهما حتى ولو أنه يوجد ترابط بين كليهما، فقد وضح كليمس أن مفهوم الذات يتعلق بالجانب الادراكي من شخصية الفرد فهو الصورة الادراكية التي يكونها عن ذاته، أما تقدير الذات فيتعلق بالجانب الوجداني منها حيث يتضمن الاحساس بالرضا عن الذات أو عدمه (كليمس وبين، 1991 عند العمران، 1995). فتقدير الفرد لذاته نابع عن حاجات أساسية من حاجات الإنسان أشار إليها العديد من النظريين في مجال علم النفس من أمثال ماسلو حيث نظم الاحتياجات على شكل عرم للوصول الى تحقيق الذات الواقع بالأمان والانتماء وشعوره بتقدير ذاته فهو بالتالى بصل إلى تحقيق لذاته (ناصر، 1994).

فالتنظيم الهرمي للحاجات لماصلو يقوم على اسماس أن الحاجمات المدنيا يجمب إشباعها قبل استشباع الحاجات الأعلى والذي يسمى مبدأ التصاعد الهرمي للفعالية hierarchies of prepotency والذي ترنب فيه الحاجات الأساسية حسب أولويتها ، وإلحاجها كما ذكر سابقاً. ولكن السؤال الذي يطوح نفسه هو كيف بمكن للفرد الموهوب ذي صعوبات التعلم أن يصل إلى تقدير ذات إيجابي يساعده على تحقيق ذاته وما هي العوامل التي تساعد على بناء مفهوم إيجابي أو سلبي عن الـذات؟ إن تقـدير الذات عند الفرد هو بمثابة اتجاه من الإنسان نحو ذاته فنموها نتاج من تفاعل الفرد مع البيئة الحيطة به بوجه عام ومع من يتفاعل معهم بـشكل خــاص، فــالأدب لــه علاقــة وتأثير بارز على بناء الذات عند الأبناء خاصة في السنوات الأولى من عمرهم، فعندما يشعر الفرد بقيمته وأهمية الدور الذي يقـوم فيـه مــواء في البيـت أو في الجتمــع، وأن يلقى تقدير وإستحسان الغير لما يقوم به من عمل، فهـذا بالتـالي يـشبع عنـده حاجتـه لتقدير ذاته، فكما ذكر سابقا عن دور الأب في إنماء تقدير اللذات عند الأبناء فإن الأسرة هي المنبع الأول والأساسي في إيصال الطفل إلى تقدير ذات ســـلبي أو إيجــابـي. فالكثير من الأسر تستخدم أسلوباً تربوياً غير داعم لتطوير ذات ايجابية لـــدى الأفــراد، فتقدير الذات يرتبط بمراحل النمو التي يمر بها الفرد، فعندما يوجد الطفل بكون غمير قادر على أن يفصل ذاته عن المحيط الخارجي به ولكنه كلما كبر بالعمر يبدأ بتمبيز ذاته تدريجياً، وكما يعتقد علماء النفس مثل كوب وكراوكو من أن الطفل يبدأ يميز ذات المستقلة عند الشهر الثامن عشر من عمره تقريباً(كوب كراوكــو،1982 عــن العمــران، .(1995)

من هنا يأتي دور الأسرة في تدعيم تقدير الفرد الموهوب ذي صحوبات التعلّم لذاته أو عدمه فأسلوب التنشئة في الأسرة عامل أساسي من العواصل المساعدة في تطوير تقدير الذات، فكثيرا ما تعطي الآسرة إنطباعاً سلبياً للفرد على نفسه ويكون لها دور سلبي في تطوير ذات إيجابية فبعض الأحيان قد يقوم أفراد الأسرة باستخدام بعض المصطلحات المحبطة والمهبطة من تقديم الفرد وتطوره، فمثلاً كلمة «أنت غيي» يستخدمها الوالدان عندما لا ينجز الطفل المهمة التي كلف بها، وفي بعض الأحيان قد تكون هذه المهمة فوق مقدرة الطفل على إلجازها، وإن التوقعات الموجودة عند

الوالدين قد تؤثر سلبا على أطفاهم، فاستخدام مثل هذه الألقاب تعطي للطفل إيحاء بأنه حقاً «غيي» خاصة إذا كانت متكررة ومن أكثر من جهة، محا يبؤدي إلى إحباطه والحد من مقدرته على مواجهة مشكلاته والحد من دافعيته للخوض بتجارب جديدة، الأسرة إذن هي العامل الأول والأساسي في توصل الفرد إلى تقدير لذاته أو عدمه حتى يتم إنخراطه في المجتمع واكتسابه لخبرات من تجارب ومواقف تواجهه في مسيرة حياته، يبدأ بالاندماج مع الأقارب والأصدقاء يحاول إيجاد نقطة وصل بينه وبينهم وفتح قنوات الاتصال مع المجتمع الحيط به، فالفرد يواجه في مراحل نحوه المختلفة أزمات نفسية واجتماعية عليه أن يحلها بنجاح، وتقديره لذاته مرهون بنجاحه أو إخفاقه في حلها، (أيكسون، 1963 عن العمران، 1995).

كما وأن هناك بعض الدراسات التي استهدفت معرفة العلاقة بين تقدير المذات والتحصيل الدراسي، فقد أكدت هذه الدراسات على وجود علاقة قوية إيجابية بينهما، ففي دراسة جيرني والتي كانت تهدف إلى معرفة العوامل المؤثرة في تنمية تقدير الذات، بينت أن التحصيل الدراسي لدى التلاميل يتحسن نتيجة لارتفاع مستوى تقدير الذات لديهم (جيرني،1987).

والمعلم يلعب دوراً مهماً داخل الصف في توزيع النجاح والفشل على التلامية بشكل عام والموهوبين ذوي صعوبات التعلم بشكل محدد فالمعلم يعتبر من أهم العوامل التي تؤثر في سلوك التلامية وقابليتهم على التعلم، ولقد أشارت بعض الدراسات أن الخبرة الجيدة والناجحة في التعليم المدرسي تجعل من التلمية أكثر قابلية على الدخول إلى مواقف تعلم جديدة يكون فيها أكثر ثقة بنفسه، بينما الخبرة التي تتسم بالفشل والإحباط تجعل من الطائب أكثر ميلاً للبحث عن تحقيق رضاء في أمور اخوى.

إن وجود الثقة أو عدمها والتي بنميها التلميل من خبراته السابقة، وتـوثر في كيفية نظرته إلى الصعوبات التعليمية التي سيواجهها في حياته، فتحقيق النجـاح يـودي إلى زيادة تقدير الفرد لذاته في حين يؤدي الفشل إلى فقـد الفرد الثقـة بنفسه أو لأ شم الآخرين، وهذا يؤدي إلى انخفاض تقدير الفرد لذاته، وإن التفجير العالي للذات high المنادي وققة، أما تقدير self esteem

الذات المنخفض فيؤدي إلى الشعور بالهزيمة والفـشل عنـد الفـرد حتى قبـل مواجهـة الموقف، فالنجاح والفشل وتقدير الذات لها علاقة دائريـة فكـل منهـا يـؤثر في الآخـر (الطواب،1986).

إن الشعور بالنجاح والفشل ليس منوطاً بالدراسة والتحصيل الأكاديمي فقط، بل الحياة مليئة بالمواقف التي قد تكون بمنحنى إيجابي أو سلبي، والثقة بالنفس والتقدير الإيجابي للذات عوامل أساسية لمقدرة الفرد على تخطي الصعوبات والاستمرار بخطى ثابتة، فهو يولد الشعور بالراحة النفسية والقدرة على تحقيق الطموحات الحاصة بالفرد نفسه، وبذلك يجافظ على حقوقه وبهنع تراكم المشاعر السلبية والتوتر والكآبة.

كما أن الشخص الذي يمتاز بتقدير ذات إيبابي يمتاز بالقدرة على التوفيق بين مشاعره الداخلية وسلوكه الظاهري، كما أن لديه القدرة على ابداء ما لديه من آراء ورغبات بشكل واضح، كما ويتصف بالقدرة على الاتصال والتواصل مع الآخرين، أما بالنسبة للأفراد الذين لديهم تقدير ذات مقدن فهم يميلون إلى موافقة الآخرين والإذعان لطلباتهم ورغباتهم وعدم القدرة على إبداء وجهة النظر والتأثر بالآخرين، وكما يقول كومبر سميث فإن الفرد الذي يتمتع بتقدير ذات عالى يتسم بالإستقلالية ويفخر بإنجازاته وقادر على تحمل المسؤولية وتقبل الإحباط ويقبل بحماسة التحديات الجديدة ويشعر بأنه قادر على التأثير بالآخرين ويعبر عن مدى واسع من الانفعالات، أما الفرد الذي يتمتع بتقدير ذات مندن فهو بتجنب المواقف التي تسبب قلقا وخاطرة ويشعر أن الآخرين لا يقدرونه ويصب اللوم عليهم لفشله، كما أنه دفاعي بشعر بعدم ويشعر أن الأخرين لا يقدرونه ويصب اللوم عليهم لفشله، كما أنه دفاعي بشعر بعدم المسطرة ويحبر عبن مدى عدود مين الانفعالات (Coopersmith, 1967) عن حدود مين الانفعالات (1995) ولكي يصل الفرد إلى تقدير إيجابي نذاته يجب أن يكون قادراً على تأكيد ذاته وأن يكون قد توصل إلى مفهوم إيجابي عنها، المفاهيم الاساسية التي تستند إليها نظرية روجرز:

أولاً :الإنسان

ال كل منظم يتصرف بشكل كلي في الجال الظاهري والفرد لديمه أكثر من ذات:
 الواقعية: المثالية: الخاصة.

- 2. إن الإنسان خير في جوهره ولا حاجة للسيطرة عليه والتحكم به.
 - ثانياً:الذات
 - مدركات وقيم تنشأ من تفاعل الفود مع البيئة.
 - 2. الذات تحافظ على سلوك المسترشد.
- الذات في حالة نمو وتغير نتيجة التفاعل المستمر مع الجال الظاهري والفرد لديمه
 أكثر من ذات، الواقعية، المثالية، الخاصة.

ثالثاً: المجال الظاهري

الواقع الحميط بالفرد والذي يدرك أهميته، لأن الفرد يختار استجابته على أساس ما يدركه، لا على أساس الواقع.(جامعة القدس المفتوحة، 2000: 365).

وقد عرفت هذه النظرية بالنظرية المتركزة حول الشخص، ولمذا وضع روجـرز مبادئ أسامية تستند عليها النظرية في الشخصية وهي:

- بعيش الفرد في عالم متغير من الخبرات، فلكل فرد حقائقه الخاصة التي قمد تختلف عن حقائق غيره.
- 2. ما يمتلك الفرد من حقائق، يمثل العالم المدرك بالنسبة إليه، وأفيضل طريقة لفهم الفرد هي الوصول إلى طريقته في إدراك العالم، أو ما يسميه روجرز بالإطار المرجعي الداخلي للفرد.
- ينمو فهم الذات نتيجة لتفاعل الفرد مع البيئة وخاصة في تعامله مع الأخرين،
 والذات هي كل منظم يعبر عنه الشخص باستخدام ضمائر المتكلم.
 - ما عربه الفرد من خبرات محكن أن يعامل كما يلى:
 - أ. ترمز الخبرات وتدرك وتنظم في علاقة مع الذات.
 - ب. يتم تجاهلها باعتبار أنه لا علاقة مدركة بينها وبين الذات.
 - ج. تشوه أو ترمز على تحو خاطئ. لأنها تتعارض مع مفهوم الذات.
 - يؤدي إنكار الخبرات، أو تشويهها إلى عدم التكيف.

- في غياب التهديد للذات، فإن الخبرات غير المتفقة مع مفهوم الـذات يمكـن أن تدرك ويتم ترميزها.
- كلما زاد إدراك الفرد أكثر ازداد مفهوم الذات لديه غنى واصبح أقدر على إدراك الخبرات يبدون تشويه. (جامعة القدس المفتوحة: 2000: 114). إلا أن صبائح (1985) أشار إلى المبادئ الأساسية غذه النظرية.
 - إن الإنسان في حالة خبرة وتفكير مستمرين.
 - ب. إن حياة الإنسان متمثلة في الحاضر وليس في الماضي.
 - ج. إن العلاقة مع الآخرين من الأساسيات.
 - د. إن الإنسان يسعى للتطور والنمو. (صالح، 1985: 181).

تمريف النات

هو تكوين معرفي منظم ومتعلم للمدركات الشعورية والشصورات والتغييمات الخاصة بالذات، يبلوره الفرد، ويعتبره تعريفاً نفسياً لذاته، ويتكون مفهوم الدات من أفكار الفرد الذاتية المنسقة المحددة الأبعاد عن العناصر المختلفة لكينونته الداعلية او الخارجية. وتشمل هذه المدركات والتصورات التي تحدد خصائص الذات كما تنعكس الجراثيا في وصف الفرد لذاته كما يتصورها هو «مفهوم الدات المدرك»، والمدركات والتصورات التي تحدد الصورة التي يعتقد أن الأخرين في المجتمع يتصورتها والتي يتمثلها الفرد من خلال التفاعل الاجتماعي مع الأخرين امفهوم الدات الاجتماعي والمدركات والتصورات التي تحدد الصورة المثالية للشخص الذي يود أن يكون امفهوم الذات الاجتماعي، والمدركات والتصورات التي تحدد الصورة المثالية للشخص الذي يود أن يكون امفهوم الذات المثالي». (زهران، 1982 : 83).

أما صالح (1985) فقد عرف الذات على أنها: المصورة الذي يعرف الإنسان نفسه بها وهي الإطار الذي يستطبع الإنسان أن يطبع نفسه فيه بحبث يكون ملما بما في نفسه، وهذه المعلومات التي يتوصل إليها الإنسان عن نفسه، تعتبر أشياء تعلمها عن نفسه، ولهذا السبب استطاع أن يصور نفسه بأسلوب يستطبع من خلاله معرفة الكثير عن حقيقته، (صالح،1985، 183).

مأذا تعئى يمفهوم الذات

هو نظرة الفرد إلى نفسه وهي تشخيمن الوصيف وليس الحكم وتششكل هذه النظرة من خلال تفاعل مجموعة من العوامل أبرزها الخبرة مع البيشة المحيطة وعلاقت مع الآخرين إضافة على تفسيره لسلوكه الذي يقوم به.(1997, uijs,2001/Keith).

ويعتبر مفهوم المذات متغيرا مهما في التعليم، بل ويعتبر من أكثر المحددات أهمية في خبرات التعلم لدى الطفل، ويتفق علماء النفس على أن اكتساب الفرد للمهمارات المختلفة ينبغي أن يمضي قدما في تلازم مع مفهوم الذات الإيجابي لديه، وكل منها بعد شرطا أساسيا للنجاح في المدرسة والاقتدار في سنوات الرشمد (المديب 1993)، وإن مفهوم الذات يعتبر المثابة حجر الزاوية في الشخيصية الإنسانية وهبو أهم عناصر التوجيمه النفسي والتربيوي، فمفهوم الشخص لذاته يؤثر تأثيرا بالغافي توافقه الشخصي والاجتماعي". بل ذهب بعض المفكرين إلى أن مفهوم اللات مفتاح الشخصية السوية، وطريق الوصبول إلى النجاح والتوافق الشخصي والاجتماعي والمهسني، بسل والإبسداع والتفسوق الدراسسي (العمسران، 1995)، يؤكسد هاجز(HAGES1994)، أن مدركات الفرد المتصلة بداته ومنا تتنضمنه من أحكمام تقييمية، تعتبر موجهات أساسية لسلوكه وتكيفه، كما يُعد مفهوم الـذات من الأبعـاد المهمة في حياة الأفراد، حيث إنه يعبر عن اعتزازهم بأنفسهم وثقتهم بها، ويرتبط بقدراتهم واستعداداتهم وإنجازاتهم، وتنمية هذا الجانب يفيد الأفراد والجماعات أيضاً (عادل محمد. 1995) ولكلمة المذات كما تستعمل في علم النفس معنيان ومتمايزان. فهي تعرف من ناحية باتجاهات الشخص ومشاعره عن نفسه، ومن ناحيــة أخرى تعتبر مجموعة من العمليات النفسية التي تحكم السلوك والتوافق. ويحكن أن نطلق على المعنى الأول، الـذات كموضوع (self -as-object) ، حيث إنه يعين اتجاهات الشخص ومشاعره ومدركاته وتقييمه لنفسه كموضوع. وبهذا المعنى تكون المذات فكرة المشخص عن نفسه. ويمكن أن تطلق على المعنى الشاني، المذات كعملية (self- as- process)، فالذات هي فاعل بمعنى أنها تتكون من مجموعة نـشيطة من العمليات كالتفكير والتذكير والإدراك.

(Theradid=4791&=http://www.gulfnet.ws/vb/showtherad.php?s.)

وظيفة الدات

ووظيفة مفهوم الذات وظيفة دافعية وتكامل وتنظيم وبلورة عالم الحبرة المتغير الذي يوجد الفرد في وسطه، ولذا فإنه يسنظم ويحدد المسلوك. وينسو تكويساً كنساج للتفاعل الاجتماعي جنباً إلى جنب مع الدافع الداخلي لتأكيد الذات، وبالرغم من أنه ثابت تقريباً إلا أنه يمكن تعديله تحت ظروف معينة. (زهران، 1982: 82).

ملاحظات هامة على الذات

- إن مفهوم الذات أهم من الذات الحقيقية في تقرير السلوك.
- إن كل جشطالت يتأثر بالوراثة والبيئة الجغرافية والمادية والاجتماعية والسلوكية ويتأثر بالأخرين والمهمين بحياة الفرد، ويتأثر بالنضج والتعلم، ويتأثر بالحاجات، ويتأثر بالمواجهات.
- 3. إن الفرد يسعى دائما لتاكيد وتحقيق وتعزيز ذاته وهـ محتـاج إلى مفهـ وم موجـب الذات مفهوم شعوري يعيه الفرد، بينما قد تشتمل الـذات عناصـ لا شـعورية لا يعيها الفرد. (زهران،83:1982).

الإضطراب النفسي

وان الإضطراب النفسي بنتج عندما يفشل في استيعاب، وتنظيم الخبرات الحسية العقلية التي يمر بها، إضافة إلى الفشل في تنمية المفهوم الواقعي للذات، ووضع الخطط التي تتلام معه؛ لذا فإن أفضل طريقة برأي روجرز، لتغيير السلوك هي تنمية مفهوم ذات واقعي موجب، حيث بينت الدراسات أن مفهوم الدّات يكون مشوها بعيدا عن الواقع لدى المرضى عقلياً. (جامعة القدس المفتوحة، 2000 : 366).

وإن من أهم أسباب الاضطراب النفسي هو الإحباط حيث إنه يعوق مفهوم الذات، ويهدد إشباع الحاجات الأساسية للفرد، كما أن انضمام خبرة جديدة لديه ولا تتوافق مع الخبرات السابقة لديه تجعله في حالة اضطراب نفسي: (الزيود، 1998، 178).

الاهتمام بالخبرة

إن الخبرات التي تتفق مع مفهـوم السذات ومـع المعـابير الاجتماعيـة تــؤدي إلى الراحة والحلو من التوتر وإلى التوافق النفسي. والخبرات التي لا تتفق مع الذات والتي تتعارض مع المعايير الاجتماعية يدركها الفرد على أنها تهديد ويبضفي عليها قيمة سائبة. وعندما تدرك الخبرة على هذا النحو تـودي إلى تهديـد وإحباط مركز الـذات والتوتر والقلق وسوء التوافق النفسي وتنشيط وسائل الدفاع النفسي التي تعمل على تشويه المدركات والإدراك غير الدقيق. (زهران:85:1982).

الفرد

الفرد قد يرمز أو يتجاهل أو ينكر خبراته المهددة فتصبح شعورية أو لا شعورية (زهران، 85:1982).

السلوك

هو نشاط موجه لحو هدف من جانب الفرد لتحقيق وإشباع حاجاته كما يخبرها في المجال الظاهري كما يدركه.(زهران،84:1982).

ويعتقد معظم الباحثين أن الإرشاد النفسي بتضمن موقفا خاصا بين المرشد والمسترشد مفهومه عن ذاته كموضوع رئيسي للمناقشة، بحيث تؤدي عملية الإرشاد إلى فهم واقعي للذات وتقبل الآخرين والتوافق النفسي والصحة النفسية، وتؤكد معظم الدراسات والبحوث العلاقة والارتباط القبوي بين مفهوم الدات والتوافق النفسي وإن سوء التفاهم عن إدراك تهديد الذات أو إدراك تهديد في الجال الظاهري احدهما أو كلاهما وأن الأفراد ذوي مفهوم الذات الموجب يكونون أحسن توافقا من الأفراد ذوي مفهوم الذات الموجب يكونون أحسن توافقا من الأفراد ذوي مفهوم السالب. (زهران:1982).

وأن هذه النظرية من النظريات التي كان حولها عدة آراء لانتشارها، ومن هذه الأراء:

- أنها تجذب المالجين المستجدين لسهولتها.
- 2. تتناسب مع الأسلوب الديمقراطي في إعطاء الحرية للعميل.
- بداية العلاج تكون أسرع في إعطاء النتائج عن تغيير الشخص من التحليل النفسى. (الزيود، 180:1998).

إلا إن هارير قال أن سبب انتشار هذه النظرية هو:

إن النظرية الذاتية تعتبر نظرية تفاؤلية لأنها دائما تحرص على التغيير والبناء المفيد.

- إن النظرية الذاتية تحرص دائماً على تغيير الشخصية بصورة اسرع من تغييرها في نظرية الطب العقلي.
- التقدير الجيد الذي تملكه هذه النظرية وممثليها وذلك لكثرة الأبحاث الستي أجريست في نطاقها.
- طريقة استعمالها تعتبر سهلة إذا ما قورنت بالنظريات الأخرى صالح (181:1985).

خطوات الإرشاد النفسي عند روجرز

- الاستكشاف والاستطلاع: أي تعرف مصادر قلق المسترشد وتوتره، وتحديد
 الجوانب السلبية والإبجابية في شخصيته كي يفهمها ويستغل الجوانب الإبجابية منها
 لتحقيق أهدافه.
- 2. توضيح وتحقيق القيم: يساعد المرشد المسترشد على زيادة فهمه وإدراك لقيمه الحقيقية بهدف تعرف التناقض فيما بينها، والكشف عن أسباب التوتر الناجم من اختلاف قيمه عن الواقع، وهنا يقوم المرشد بتوضيح الفرق بين القيم ،والأمال، والقيم الحقيقية، والقيم الزائفة.
- المخاطأة وتعزيز الاستجابات: يوضح المرشد مدى التقدم أو التغير الإيجابي ويقويه
 لدى المسترشد كخطوة أولية للتغلب على مشكلاته الانفعالية (جامعة القدس
 المفتوحة، (367:2000).

العلاقة الإرشادية

افترض روجرز ثلاثة شروط من أجل بناء العلاقة الإرشادية:

- الصدق والأصالة من جانب المرشد: المرشد لا يزيف الحقائق ويقدم النصور الصادقة عن نفسه.
 - 2. الاعتبار الإيجابي غير المشروط: المرشد يحترم المسترشد ويعطيه قيمته كإنسان.
- الفهم المتعاطف: الإصغاء جيدا من قبل المرشد للمسترشد والانتباء للتعبيرات اللفظية المستخدمة وما مفهومه عن بعض المفردات مثل الخبرات. (جامعة القدس المفتوحة، 234:1998).

يقول الزيود (1998) أن العلاقة الإرشادية تقوم بين المرشد والمسترشد من جهة نظر روجرز على ما يلي:

- الفهم الموضوعي للعميل من خلال وجهة نظره وبالطريقة التي ينظر فيها إلى نقسه وإلى العالم.
 - تقبل المسترشد بغض النظر عن السلوك الذي يبديه.
- قبول المرشد فيما يفعله المسترشد بحيث يجب أن لا يخالف ما يقوله يكون حيادياً.
 (الزيود، 1998:1998).

دور المرشد في العلاقة الإرشادية

المرحلة الأولى: تنحصر مهمة المرشد في خلق جو من المودة والتعاون والتقبل والتوضيح.

المرحلة الثانية: وظيفة المرشد هي عكس مشاعر المسترشد وتجنب التهديد.

الموحلة الثالثة: توفير مدى واسع من أنواع السلوك لتوضيح الاتجاهات الأساسية لذلك يقوم المرشد باتباع مجموعة من المعطيات لتكوين صورة عن المسترشد وذلك كي يدرك المشكلة كما يراها المسترشد. (الزيود، 198:1998).

ومن هنا نرى أن دور المرشد لا يقوم بإعطاء وسيلة العلاج ولا يقترح على المسترشد ما يجب عمله وإن دوره هو فقط الدوران حول عالم المسترشد دون المدخول فيه. لذلك يجب أن يكون التعاطف موضوعيا وبدون أي تدخل كما يعكس مشاعر المسترشد ومدى فهمه واستيعابه لما يقوله ويشعر به.

الجوانب الأساسية للعلاقة الإرشادية

- التقبل: يجب أن يتقبل المرشد كما هنو، كما يحب أن يكون المرشد متكاملاً ومتماسكاً ولا يوجد عنده تناقض.
- التفهم: عندما يجعل المرشد نفسه في عالم المسترشد الخاص ويتفهمه فإن يساعده بالكشف عن أعماق ذاته، وما يطويه بداخله.

- الإستماع: إن الاستماع عند المرشد أهم بكثير من الكلام، لأن هذا يكشف للمرشد عن مكنونات المسترشد من خلال الألفاظ التي يتلفظ بها أو الحالة التي يمر بها.
 - 4. التعاطف: إن التعاطف أساس العلاقة الإرشادية لهذه النظرية برأي روجرز.
- الاحترام الإيجابي الدافئ غير المشروط: وهي تقبل المسترشد كما هو لتساعده بالمشعور بالألفة والحرية بالتعامل عما يسؤدي إلى فستح المذات في الجلسة الإرشادية.
- الزيف (عدم إظهار الحقيقة): وطريقة تعامل المرشد بالوضوح تؤدي بالمسترشد إلى الوصول إلى ذاته وتقييمها.
- 7. الفورية: يجب على المرشد الانتباء إلى أن الجلسة الإرشادية ليست لحمل أو عرض مشاكله، فينفعل خملال الحديث ويعرض شعوره المذي يتوالد نتيجة حديث المسترشد.
 - الواقعية: على المرشد توصيل المسترشد إلى التفكير الواقعي.
- 9. المواجهة: أن يعمل المرشد بأفكار وسلوكيات وبيئة المسترشد كما يراه وينقله لـ م.
 بالإضافة إلى تــرك الفرصــة للعميــل باســـتخدام الألفــاظ الـــــي تروقــه. (الزيــود، 199:1998).

الحواجز اثتي تعيق المعالجة الفعالة

- قص الانتباه: إنشغال المرشد بأمور أخرى بعيدة عن الاهتمام بالمسترشد.
- التقليل من العاطفة: يجب على المرشد أن يعطي العاطفة ويمنحها للمسترشد بطريقة معقولة لا زيادة فيها أو نقصان.
- 3. عدم تقديم الذات: من الأفضل على المرشد أن يكشف ذاته للمسترشد ليساعد في بناء علاقة بينهما.
- عدم منح الاحترام: من الأهمية شعور المسترشد بالاحترام الإيجابي غير المشرط.
 (الزيود، 1998: 204).

أهداف استخدام النظرية يلا الإرشاد الدرسي

- مساعدة الطالب لكي يصبح أكثر نضجا وتحقيقا لذاته.
 - 2. مساعدة الطالب على أن يتقدم بطريقة إيجابية بناءة.
 - 3. مساعدة الطالب على النمو الاجتماعي.
- 4. مساعدة الطالب على تجاوز صعوبات التعلم. (الزيود، 1998: 205).

وأضاف صالح (1985) عن أهداف الإرشاد لنظرية الذات:

- ا. يستطيع المسترشد تقبل نفسه وذاته.
- ثصبح عنده ثقة بنفسه ويدير شؤونه بنفسه.
 - يقتنع بنفسه ويبتعد عن تقليد الآخرين.
 - يصبح أكثر مرونة وتعقلا بأفكاره.
 - يتبنى الأفكار التي تتماشى مع ميوله.
 - مصبح أكثر اثرانا وراقعية.
- 7. يعرف نفسه أكثر، فيتخلص من تدخل الآخرين.
 - 8. يتقبل الأخرين.
- يستطيع تغيير مبادئه الأساسية وشخصيته بطريقة مفيدة. (صالح،1985 :184).

لم يكن الإرشاد منفصلا عن التعلم، حيث يحمل المرشد حصصا دراسية يقوم بتدريسها بالإضافة إلى عمله كمرشد، إلا أنه في العصر الحديث تم القصل بينهما، إلا أن تفكير روجرز والآخرين من قبله يرون بأن عملية الإرشاد مكملة للعملية التعليمية في التدريس واكتشاف الموهوبين المبدعين، وشروط الإبداع عند روجرز والتي هي تعتبر شروط أساس نظريته.

- أ. غياب التهديد للنفس.
- 2. الاقتراب للمشاعر الذاتية، وفهمها.
- الانفتاح على خبرات الآخرين والثقة بأفكاره وتصرفاته.

بادل العلاقات مع الآخرين بما يساعد على النوازن(الزيود، 1998، ص: 206).
 ومزايا هذه النظرية تتلخص فيما يلى:

- ا. إن النظرية أدت إلى تكيف حسن وتحسين قدرة المسترشد على مواجهة مشكلات الخبرة والحياة اليومية.
 - 2. أدت إلى تغيير عمق نحو الأفضل في شخصية المسترشد.
 - 3. زادت التقدير الإيجابي للمسترشد.
 - عكن استعمال النظرية في جميع أنواع الإضطرابات النفسية .
 - إن النظرية أدت إلى ثروة من البحوث المستمرة.
 - إن المعالجة من خلال هذه النظرية تؤدي إلى المعالجة العميقة.
- إن المعالجة الروجرية بسيطة وليست معقدة، مما أدى إلى نمو المشاعر عند المرشد والمسترشد، (الزيود،1998)

العيوب التي وجهت لهذه النظرية:

- ا. يرى سيندر أن تطبيق هذه النظرية بطيء وأحيانا غير بجد مع كبيري العمر، ومنخفضى الذكاء، وإضطراب الكلام.
 - يرى ثورن أن هذا الإتجاء يؤدي إلى النمطية.
- وكان انتقاد دولارد ومللير أنهما اعتبراها نظرية تعلم لأنها تتحدث عن النضج النفسي.
- إن النظرية تؤكد بشدة على شروط العلاج وهي الإحالة والاعتبار الإيجابي والتعاطف وإذا تغيب أحدهما فإن المتغير للشخصية لمن محدث (الزيود 1998، 209).

ابعاد ومكونات النات

الجسم، العقل، الروح، العاطفة (يماس ،2002).

- 1. الحالة الذائية الجسمية
 - 2. الحالة الاستقلالية.

- حالة الذات عبر الأشخاص.
 - 4. حالة الذات الصناعية.
- الله الذات الإبداعية(Deloach & Greer, 1981).

تقدير الذات

هو تقدير الفرد لقيمته ولأهمينه مما يشكل دافعا لتوليد مشاعر الفخر والإنجاز واحترام النفس وتجنب الخبرات التي تسبب شعورا بالنقص، وينبغي أن يغرس هذا الشعور في الطفل من قبل البيت والمدرسة، وعندما تكون لدى الطالب قاعدة قوية من احترام وتقدير الذات يتعكس ذلك على علاقته مع الأخرين فتتولد لديه رغبة في الاستماع لهم وتقبل آرائهم ومشاعرهم وتقدير تميزهم وإختلافهم عنه(Muijs,2001).

وعندما نتكلم عن التقدير الذاتي فإننا نقصد الإشخاص اللدين للديهم شعور جيد حول أنفسهم، وهناك كثير من التعريفات لتقدير الذات، والتي تشترك في طريقة معاملتك لنفسك واحترامها، فهو مجموعة من القيم والتفكيرات والمشاعر التي نمتلكها حول أنفسنا. فيعود مصطلح التقدير الذاتي إلى مقدار رؤينك لنفسك، وكيف تشعر تجاهها (Daved, 1999).

ويعتبره البعض عملية تقييم يقوم بها الفرد تجاه ذاته ويعبر فيها عن مدى قبولـــه لنفـــه، مشيرا إلى درجة النجاح التي حققها.(Murk,1999).

ومن هنا يقسم علماء النفس التقدير الذاتي إلى قسمين:

- التقدير الذاتي المكتسب: هو التقدير الذاتي الذي اكتسبه الشخص خلال إنجازاته، فيحصل الرضا بقدر ما أدى من نجاحات، فيبني التقدير الذاتي على ما بحصله من انجازات.
- 2. التقدير الذاتي الشامل: يعود إلى الحس العام للافتخار بالذات، وهو ليس مبنياً أساسا على مهارة محددة أو إنجازات معبئة، فهو يعني أن الأشخاص الذين أخفقوا في حياتهم العملية لا يزالون ينعمون بدفء التقدير الذاتي العام، حتى وإن أغلق في وجوههم باب الاكتساب.

والاختلاف الأساسي بين المكتسب والسامل يكمن في التحصيل والإنجاز الأكاديمي، ففكرة التقدير الذاتي المكتسب تقول: إن الإنجاز باتي أولاً ثم يتبعه التقدير الذاتي. بينما فكرة التقدير الذاتي الشامل تقول: إن التقدير الذاتي يكون أولاً ثم يتبعه التحصيل والإنجاز.

ويرى مؤيدو التقدير الذاتي المكتسب: إن التقدير الذاتي الشامل ذو تأثير صلي، فزيادة الثقة تؤدي إلى المبالغة وهذا يـؤدي إلى الـشك الـذاتي. بينما التقدير الـذاتي المكتسب يمكن الفرد من الاحتمام بذاته، فهو ينمو طبيعياً وخصوصاً عندما ينجز الفرد شيئا ذا قيمة. بينما مجتاج الشامل لتفعيل ما لديه، فلا بد من تدخل المعلم والوالـدين والأشخاص الحيطين به، وليس فقط مجرد تشجيع وإنما قد يـضطرون لخداعـه بـأن ما يفعله يستحق التقدير والثناء.

ولكتنا يجب أن لا نغفل أن للعلاقات الاجتماعية أثراً في إكساب النفس النقة، فهناك علاقة مباشرة بين التقدير الذاتي والنجاح الإجتماعي. وهذا النجاح يشمل الاعتناء في المظهر، والنجاح العملي، والقدرة على تكوين علاقات اجتماعية جيدة، إذ يحتاج الشخص إلى قدر من القبول والاحترام الاجتماعي لتتكون لديه مشاعر إيجابية حول نفسه، ويرى نفسه بأنه ناجح في عبون الأخرين، كما أن تأثير العلاقات الاجتماعية الشخصية يتحدد بدرجة عالية بمقدرة الشخص على التسامح والاحترام، والانفتاح الذهني والتقبل للاخرين. بتصرف «Mckay.2000».

نظريات مفهوم الذات

المدخل الفرويدي: ويبني أصحاب هذا المدخل أفكارهم من خبلال البحث في العمليات العقلية والعاطفية السبي نسشات منه الطفولية والرها على السلوك،و(الأنا)هي المنظم الفعال لشخصية الفرد وهي السبي تشعره بهويته السبي تأخذ مظاهر ثلاثة (العقلية والروحية والإجتماعية).

ويشير إلى أنه كلما نقابل شخصان فإن هناك سنة أشخاص حاضرين.

- الشخصية الحقيقية لكل منهما.
- الشخصية التي يراها كل منهما في الآخر.

- الشخصية التي يراها كل منهما عن نفسه (James,1999.
- 2. المدخل الإنساني (روجرز وماصلو): يفترض أصحاب هذا المدخل أن الفرد يكافح بشكل فطري للحصول على الأشياء التي تؤدي لإشباع الذات، ويرى روجرز أن كل فرد لديه ميل للمكافحة لتحقيق وتحسين ذاته، والشخص الذي لا يستطيع أن يطور ذاتاً مميزة يعتبر فرداً فاعلاً، والسلوك يتأثر بنظرة الفرد للعوامل الاجتماعية والعالم الحنارجي ويتضمن الذات الحقيقية والمثالية، وبالمقابل اهتم ماسلو بعملية تحقيق الذات وهي العملية التي يهدف الفرد فيها إلى أن يكون ما يريد ويطمح إليه، ورأى أن الحاجات الإنسانية مرتبة بشكل هرمي وهذه الحاجات تدفعه لتطوير نفسه وتحقيق ذاته وفيما يلي توضح تلك الحاجات من رأس الهرم إلى قاعدته (Rogers, 1973/Maslow):
 - حاجة تحقيق الذات.
 - الحاجات الجمالية.
 - حاجات المعرفة.
 - حاجات التقدير.
 - حاجات الانتماء والحب.
 - الحاجات الأمنية.
 - الحاجات الطبيعية.
- 3. المدخل المعرف (كيلي، ديجوري): وركزت هذه انجموعة على الأبعاد الأولية واعتبرتها المدخل لمفهوم الذات إذ إن البناء الشخصي للفرد يؤكد على الطريقة المميزة له في رؤية العالم، وبختلف بذلك فرد عن الآخر، وأكد ديجوري على الطريقة التي يقيم بها الأفراد أنفسهم ودور الكفاءة كأحد مظاهر تقدير الذات.

أشكال تقدير الذات

- أبعاد متعددة.
- 2. ذو طبيعة هرمية.

ويبني الفرد تقديره لذاته بشكل منظم، وكلما تقدم الإنسان بالعمر أصبح مفهوم الذات لديه.أكثر تمايزاً،Shavelsons Model.

ولا شك في أن دراسة مفهوم الذات، تعين العاملين في مجال التربية على فهم نجاح أو فشل التلاميذ في المدرسة، حيث إن مفهوم القرد لذاته ومفهومه عين فكرة الآخرين عنه يجددان سلوكه، ويؤكد دافز 1983 Davis الإنباط وثيق بين مفهوم الذات والتحصيل المدرسي، فقد يؤدي الفشل في بعض المواقف الأكاديمية أو المواد الدراسية، إلى مشاعر من العار والاكتئاب، تحول بين هؤلاء الطلبة وبين الحفاظ على مشاعر الكفاءة التي حصلوا عليها في مواقف ومواد دراسية أخرى، ويزداد الأمر سوءا إذا حدث الفشل رغم جهود الطالب الكبيرة التي بذلها في الدراسة والتحضير.

كيف يتطور مفهوم الذات

يتطور احترام الذات وينمو ضمن حياة الأفراد اليومية إذ نبني صورة لأنفسنا من خلال تجاربنا مع الآخرين وتلعب التجارب التي ارتبطت بالنجاح والفشل أثناء طفولتنا دوراً كبيراً خصوصاً في تشكيل احترام ذاتنا، ويتأثر تطور المفهوم بطريقة معاملتنا من قبل أعضاء عائلتنا، من قبل مدرسينا، المسؤولين، ومن قبل نظراتنا، وكال ذلك ساهم في خلق احترام ذاتنا الأساسي، والطفولة هي محور تطوير الذات.

وتتضمن تجارب الطُّفولة التي تؤدِّي إلى إحترام الذَّات ما يلي:

- الخرين.
- 2. استماع من حولنا لنا.
 - احترام الآخرين لنا.
- 4. الاهتمام من قبل الآخرين.
 - مشاعر الآخرين الإيجابية.
 - 6. نجاح الدراسة.
 - 7. امتلاك أصدقاء ثقة.

أما تجارب الطُّفولة التي تقلل من احترام الأفراد لللمات فإنها تتضمن:

- انتفاد المحيطين بقسوة.
 - 2. الإهانة والضرب.
- تجاهل الآخرين والسخرية.
- توقع من حولتا أن نكون ناجحين دائماً.
 - الفشل في المدرسة (Burns, 1999).

صفات الأشخاص النين يحترمون ذاتهم

الأشخاص المحترمون لذاتهم تجدهم سريعين في الاندماج والانتماء في أي مكان كانوا، فلديهم الكفاءة والشعور بقيمتهم اللااتية وقدرتهم على مواجهة التحدي، ولقد أظهرت الدراسات أن هؤلاء الأشخاص الأكثر قدرة على السيطرة على أنفسهم والتحكم في حياتهم والأكثر إنتاجية، والأكثر معادة ورضى بحياتهم، وليس بالضرورة بإن يعتقدوا أنهم الأفضل فهم ليسوا ملائكة وليسوا كاملين، ولا يمتلكون أداة محرية لذلك، ولكنهم متفاؤلون وواقعيون مع أنفسهم، وأقوياء في مواجهة عثرات النفس.

وبمن البديهي انهم لا يتحكمون في كل شيء ولكنهم يتحكمون في مشاعرهم واستجاباتهم تجاه القضايا والأحداث، ولا يشترط فحذه الاستجابة أن تكون دائماً إيجابية؛ ولكن لا بد أن تكون مستمرة، فبناء النفس رحلة طويلة شاقة، قد تواجه الأشواك والهضاب والتلال وتواجه السهول والأودية ولا بد من الارتفاع والالمخفاض في هذ المرحلة الشاقة، وإن أردت أن تنجز هذه المرحلة بنجاح قاستمر في المسير ولا تتوقف حتى تنقل من بيئتك إلى بيئة أكثر سعادة وإستقراط، ولا شك في أن نهاية رحلة ممتعة تنسيك آلام السفر والتعب، فلا تتوقف عن السير، (Seligman, 1998).

صفات نقص تقدير النات

تشير الدراسات إلى أن قرابة 95٪ من النباس يشكون أو يقللون من قيمة ذواتهم وهم بهذا يدفعون الشمن عملياً في كل حقل يعملون فيه، فهـؤلاء الـذين يقارنون أنفسهم بالأخوين ويعتقدون أن الأخرين يعملون أفضل منهم وأنهم ينجزون ما يسند إليهم بيسر، فهم بهذه النظرة يدمرون ذواتهم ويقضون على ما لديهم من قدرات وطاقات، وقد يـؤدي بهـم ذلـك إلى الاكتتاب والقلـق وكـثير مـن حـالات الاكتتاب والأمراض لها علاقة بالازدراء الـذاتي، وكـان جـيمس باتيـل(1980م) مـن الأوائل الذين قرروا قوة الترابط بين الاكتتاب والازدراء الذاتي، فلقد اكتشف أنه عند ازدياد الاكتئاب؛ فإن تقدير الذات يقل، والعكس بالعكس ولعلاج حالات الاكتئاب تم تنمية المهارات الغردية في رفع مستوى تقدير الذات.

وعادة فإن الأشخاص الذين لديهم ازدراء الذات يستجيبون إلى ظروف الحياة ومتغيراتها بـإحدى الطريقتين:

- الشعور بالنقص تجاه أنفسهم فهم يشكون في قدراتهم للذلك يبذلون قلبلاً من الجهد في أنشطتهم، وهم يعتمدون بكثرة على الآخرين لملاحظة أعمالهم، وغالباً ما يلومون أنفسهم عند حدوث خطاً ما، ويمنحون الثناء للآخرين في حالة حدوث النجاح، وعند الثناء عليهم يشعرون بارتباك في قبول هذا الثناء والإطراء، فالمديح يسبب لهم جرحاً، لأن لديهم شعور بانهم يكذبون أو أنهم دجالون في حياتهم، وهذا الشعور مدمر لهم قعند شتمهم أو إهانتهم لا يدافعون عن أنفسهم حياتهم يشعرون أنهم يستحقون ذلك.
- الشعور بالغضب وإرادة الثار من العالم فهم غالباً ما يعانون من مشاكل في أعمالهم وفي مساكنهم مما قد يسبب لهم في النهاية مرضاً نفسياً وعنضوياً ورغبة في محاولة الانتقام من العالم، وتراهم دائماً يبحثون عن الأخطاء، ولا يسرون إلا السلبيات، ويجدون سروراً غامراً لأخطاء الأخرين ومشاكلهم.

ويمكن ملاحظة هؤلاء من خلال:

- استحقار الذات أو عدم معرفة الإجابة عند حصول الإطراء والثناء.
 - ب. الشعور بالذنب دائماً، حتى ولو لم تكن لهم هناك علاقة بالخطأ.
 - ج. الاعتذار المستمر عن كل شيء.
- د. الاعتقاد بعدم الاستحقاق لهذه المكانة أو العمل وإن كان الأخرون يرون ذلك.

- عدم الشعور بالكفاءة في دور الأبوة أو في دور الزوجية.
- و. يميلون إلى سحب أو تعديل آرائهم خوفاً من سخرية ورفض الأخرين.
- ز. اظهرت دراسات انهم بحملون انفسهم على التميينز فتراهم يمشون ببطء مطاطئين رؤوسهم بحيث يبدون غرباء على العالم، ويجاولون الإنكماش على انفسهم فلا يريدون أن يراهم الأخرون.

نتالج فلَّة احترام الذَّات

يؤدي عدم احترام الذات إلى نتائج سلبية كثيرة من أبرزها:

- القلق والتوثر.
- 2. الشعور بالوحدة.
- 3. الاحتمال المتزايد للاكتئاب.
- يسبب المشاكل بالصدافات والعلاقات.
- إفساد العمل وتدني التحصيل الأكاديمي.
 - عادات سيئة كالتدخين وغيره.

الملاقة بين تقدير النات والتحصيل الدراسي

توصلت مجموعة من الدراسات ومن بينها الدراسات التي قام بها (Steven, Hansford) إلى أن هناك علاقة طردية ذات دلالة بين مفهوم تقدير الذات والتحصيل المدرسي، وتنخفض هذه العلاقة في مرحلة ما قبل المدرسة وتنصاعد في المدارس الابتدائية والثانوية.

مساهمة المعلم في رفع تقدير الذات لدى الطلبة الموهوبين ذوي صعوبات التعلُّم.

يتم تشكيل تقدير مفهوم الذات في مراحل مبكرة من عمر الطالب وقد تبين أن الأفراد الذين يظهرون تقدير ذات عال عاشوا في الأصل مع آباء وأمهات لديهم تقدير ذات عال فكان الأهل نموذجا لهم، وبالمقابل فإن المعلم نموذج للطالب فالتقدير العالي للذات عند المعلم ينعكس على الطلاب إيجابيا من خلال النمذجة.

ويواجه المعلم في المدرسة حالتين:

- طلبة مفهومهم لذاتهم إيجابي وهنا فإن لدى المعلم أساساً صلباً ثابتاً ليبني عليه.
- طلبة مفهومهم لذاتهم سلبي وعندها سيحتاج المعلم لطرق يطور من خلالها مشاعر الطفل الإيجابية نحو ذاته، إذن فالأصل في نشوء تقدير الذات يهدأ من البيت.

تطبيقات للمعلم لرفع تقدير الذات عند الطلبة الموهوبين ذوي صعوبات التعلم:

هناك الكثير مما يستطيع المعلم القيام به لرفع تقدير اللذات عند الطلبة ومن ذلك:

- 1. التعرف على الطلبة.
- 2. مناداة الطلبة بأسمائهم.
- تحدید مستوی تقدیر الذات لدیهم.
- وضع توقعات عالية لجميع الطلبة ومساعدتهم على تحقيقها.
- إعطاء مسؤوليات للطلية ليقوموا بها وإشعارهم بثقة المعلم بهم.
 - توفير قدر من التغذية الراجعة الإيجابية لجميع الطلاب.
 - 7. شرح الأهداف من الأنشطة التعليمية.
 - 8. التعرف على ما يتميز به كل طالب.
 - إعطاء قيمة وأهمية مجهود وإنجازات الطلبة.
 - 10. تعزيز نجاحات الطلبة.
 - 11. مساعدة الطلبة على تقبل أخطائهم.
- 12. تقبل الطلبة كأفراد لهم قيمة وحتى يتمكن المعلم من ذلك عليه القيام بما يلي:
 - الاستماع لطلبته واهتماماتهم.
 - ب. مشاركتهم والاندماج معهم.
 - ج. إحترام مشاعرهم.

- د. زيادة الرصيد العاطفي بينه وبيئهم وتجنب نقدهم.
- 13. تشجيع الطالب على تقييم سلوكه على أساس علاقته بالهدف.
- 14. توفير بيئة نفسية آمنة يستطيع الطلبة من خلالها التعبير عن أنفسهم ومشاعرهم.
 - 15. امتداج الطلاب بشروط:
 - الابتعاد عن المغالة في المديح.
 - ب. الموضوعية في المديح أي مدح ما يستحق المديح.
 - 16. استخدام العبارات اللفظية اللائقة.
 - 17. تمثل السلوكيات غير اللفظية اللائقة.

البرمجة السلبية والإيجابية للذات

يتبرمج معظم الناس منذ الصغر على أن يتصرفوا أو يتكلموا أو يعتقدوا بطريقة ملبية، وتكبر معهم حتى يصبحوا سجناء ما يسمى «بالبرمجة السلبية» التي تحد من حصولهم على اشياء كثيرة في هذه الحياة. قنجد كثيرا منهم يقول أنا ضعيف الشخصية، أنا لا أستطيع الامتناع عن التدخين، أنا ضعيف في الإسلاء، أنا.... الغوليد أنهم اكتسبوا هذه السلبية إما من الأسرة أو من المدرسة أو من الأصحاب أو من هؤلاء جيماً. ولكن هل يمكن تغيير هذه البرمجة السلبية وتحويلها إلى برمجة إيجابية، الإجابة نعم . ولكن لماذا نحتاج ذلك.؟؟؟؟ نحتاج أن نبرمج أنفسنا إيجابياً لكي نكون سعداء ناجحين، ونحيا حياة طبيعية نحقق قبها أحلامنا وأهدافنا.

مصادر التحدث مع الذات او البرمجة الذاتية

- الوالدان: يقول د. تشاد هلمستر أنه من خلال الــ (18) سنة الأولى من همرنا وعلى افتراض أننا نشأنا وسط هائلة إيجابية إلى حد معقول فإنك قد قبل لك أكثر من 148 الف مرة لا، وبالمقابل فإن الرسائل الإيجابية كانت لا تتجاوز (400 رسالة).
- المدرسة: إذا عدت بذاكرتك إلى مرحلة التلملة فريما تكون قد مررت بموقف صعب عليك فيه فهم جزئية من جزئيات درس، وعندما طرحت على المعلم

- سؤالا توضيحيا كان رده مؤلما. وبالتالي سخر زملاؤك منك. فالمدرسة هي المصدر الرئيس الثاني للبرمجة الذاتية.
- 3. الأصدقاء: يؤثر الأصدقاء بعضهم على بعض فمن الممكن ان يتناقلوا عادات سلبية، وتكمن الخطورة في المرحلة العمرية التي تتراوح بين(8-15) إذ يطلق علماء النفس على هذا العمر فترة الاقتداء بالآخرين.
- 4. الشخص نقسه: فأنت تضيف برجة ذاتية تابعة منك ومن الممكن أن تجعل منك
 هذه البرجة سعيدا مقدرا لذاتك.

ويتم التحدث عن الدات ضمن مستويات ثلاثة:

- المستوى الأول: (الإرهابي الداخلي): وهو من أخطر مستويات التحدث مع الذات، لأنه يجعل الفرد فاقدا للأمل، شاعراً بعدم الكفاءة، والإشارات التي يبعثها الإرهابي الداخلي تتمثل في (أنا خجول، أنا ضعيف،..).
- المستوى الثاني(كلمة -لكن- السلبية): والإنسان هذا يرغب في التغيير ولكن يضيف كلمة لكن، فتمحو هذه الكلمة الإرشادات الإيجابية التي سبقتها.
- 3. المستوى الثالث: (التقبل الإيجابي): هذا المستوى من التحدث مع الذات هو أقوى المستويات، ويكون علامة على الثقة بالنفس والتقدير الـذائي الـسليم، وتشضح الأمثلة على التقبيل الإيجابي من الآتي:
- (أنا عندي ذاكرة قوية، انا إنسان عناز، أنا أستطيع تحقيق أهدافي)....، كل هـذه الرسائل الإيجابية تدعم خطواتنا بالحماس والثقة تجاه أهدافنا إلى أن تحققها.

الأنواع الثلاثة للتحدث مع الذات

- النوع الأول: الفكر.
- أ. راقب أفكارك لأنها ستصبح أفعالاً.
- ب. راقب أفعالك لأنها ستصبح عادات.
- ج. راقب عاداتك لأنها ستصبح طباعاً.
- د. راقب طباعك لأنها ستحدد مصيرك.

النوع الثاني: الحوار مع النفس

هل حدث أن دخلت في جدال مع شخص وبعد أن تركك هذا الشخص دار شريط الجدال في ذهنك مرة أخرى، في هذه الحالة تكون قد قمت بالدورين، وكأنث داخل ندائين أحدهما يمثلك، والثاني يمثل الشخص الآخر وتتذكر عبارات كنت تتمنى ان تقولها وقت الجدال الأصلي، هذا النوع يولد أحاسيس سلبية.

- النوع الثالث: التعبير بصراحة والجهر بالقول ويأخذ شكلين
 - أ. التحدث مع النفس بصوت مرتفع.
 - ب. محادثة موجهة للأخرين توحي بعدم كفاءاتك.

ولحسن الحظ فإن أي شخص باستطاعته النصرف باتجاه التحدث مع المذات الذي يتسبب في البرمجة الذاتية، وباستطاعته تغيير أي برمجة إيجابية لسبب بسيط هو أتنا لتحكم في افكارنا فنحن المالكون لعقولنا، وبمكن أن نغير فيها تبعاً لرغباتنا، ولبرمجة عقلك الباطن بشكل إيجابي فإن هناك قواعد خمسة:

- يجب أن تكون رسالتك واضحة ومحددة.
 - 2. بجب أن تكون رسالتك إيجابية.
- يجب أن تدل رسالتك على الوقت الحاضر(مثال لا تقول أنا سوف أكون قوياً بــل
 قل أنا قوي).
- 4. يجب أن يصاحب رسالتك الإحساس القوي بمضمونها حتى يقبلها العقل الباطن ويبرجها.
- بجب أن تكرر الرسالة عدة مرات إلى أن تتبرمج تماما. وحتى يكون تقدير الـذات قابلا للاستبقاء فينبغي النزام مقومات تميز الذات.

مقومات تعيز الدات

- الثقة، لقد زودنا الله سبحانه وتعالى بإمكانيات وطاقات علينا أن نؤمن بها نقد قال تعالى ﴿ وَفِ آشُيكُو أَفَلَا نُتِيرُونَ ۞ ﴾ [الداريات: 21].
- الجسم السليم، وقد قال خبر البشر عليه المصلاة والسلام: «المؤمن القبوي خبر وأحب إلى الله من المؤمن الضعيف وفي كل خبر إحرص على ما ينفعك واستعد

بالله ولا تعجز، وإن أصابك شيء فلا تقل: لو أنسي فعلمت كمذا كمان كمذا وكمذا ولكن قل: قدر الله وما شاء فعل، فإن لو تفتح عمل الشيطان؛ (رواه مسلم).

- 3. التجريب،
- 4. الاسترخاء.
 - 5. الدعاء.

مراجع الفصل السابع

المراجع العربية

- فتحي، الزيات (2002). المتفوقون عقليا ذوو صعوبات التعلم، قبضايا التعريف والتشخيص والعلاج، مصر سلسلة علم النفس المعرفي.
 - 2. عدس، محمد (2002) صموبات التعلم، الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر.
- عادل، محمد (2004) الأطفال الموهوبون ذوو الإعاقات. مصر: العربية للنشر والتوزيع.
 - عادل، محمد (2005) سيكولوجية الموهبة، مصر: العربية للنشر والتوزيع.
- جامعة القدس المفتوحة. (1998). الإرشاد والتوجيه في مواحل العمــو. القــدس: فلسطين، منشورات جامعة القدس المفتوحة.
- جامعة القدس المفتوحة (1999). المصحة والرعاية التفسية. القدس: فلسطين، منشورات جامعة القدس المفتوحة.
- رهران، حامد عبد السلام، (1982). التوجيه والإرشاد التقسي. مصر، عالم الكتب.
- الزيود، نادر فهمي، (1998)، تظريات الإرشاد والعلاج النفسي. الطبعة الاولى: عمان. الأردن، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- و. صالح، محمود عبدالله. (1985). أساسيات في الإرشاد التربوي، الرياض: السعودية، دار المريخ للنشر.
 - 10. ديماس، محمد (2002). كيف توقظ طاقاتك. لبنان. دار ابن حزم.
- الفقي، إبراهيم، (2000)، قوة التحكم في الذات، المركز الكندي للبرجمة اللغوية العصبية.
- 12. الفقي، إبراهيم، (1999). المفاتيح العشرة للنجاح، المركز الكندي للبرمجة اللغوية العصبية.

13. كليغهورن، باتريشيا، (1999)، تعزيز الثقة بالنفس، الدار العربي للعلوم.

الراجع الأجنبية

- 1. Bean. James, (1999), Sorting Out The Self-Esteem, New jersey: Prenticehall, Inc.
- 2. Babydes, john,(1996),5 steps To Building Staff Self- Esteem, New York: Mc Gruw hill.
- Burns, Davied D. (1999), Ten Days to Self-Esteem. New Yor; Quill.
- 4. Felker, Donald, (1974), Building Positive Self-Esteem, Thomas Publication...
- Joyce, Brace, & Weilm, (1997), Models of Teaching, New york Schocken books.
- King , Keith, (1997), Self-concept and self-Esteem, New York: Lony man- Green.
- Mckay, Matthew and Patrick Fanning (1982), Self- Esteem, Brition, Noting ham group, plc.
- Muijs, Daniel& Reynolds, (2001) Effective Teaching. New York: Basic Books.
- 9. Murk, Christopher, (1999), Self-Esteem, New Jersey: Rouald Presco.
- Raffini, James, (1993), Winners Without Losers, Boston: Allyn Bacon.

مراجع الانترنت

- http://assaudyah.jeeran.com/new_page_18.htm
- http://www.ershadd.com/naddryatershad.htm
- 3. threadid =4791&=http://www.gulfnet.ws/vb/showthread.php?s
- 4. http://www.utexas.edu/student/cmhc/bookiets/selfesteem/seifest.html
- 5. http://www.utexas.edu/student/cmhc/booklets/selfteem/selfest.html.
- 6. http://www.utexas.edu/student/cmhc/booklets/selfteem/selfest.html.
- 7. http://www.utexas.edu/student/cmhc/booklets/selfteem/selfest.html.
- 8. http://www.cba.uri.edu/Scholl/Papers/Self_Concept_Motivation.HT M.
- 9. http://www.nwwrel.org/scpd/sirs/7/snsp25.html
- 10. http://www.cln.org/themes/self_esteem.html
- 11, http://www.self-esteem-nase.org/whatisselfesteem.shtml
- 12. http://www.kidsource.com/kidssource/content2/strengthen_Childrn_Self.ht

- 13. http://www.islamonline.net/arabic/adam/2003/04/article16.shtml
- 14. http://www.alnoor-world.com/learn/tpicbody.asp?TopicID
- 15. http://www.balagh.com/woman/shaksi/yi17joei.html

الحاجات النفسية والاجتماعية للطلبة الموهوبين والمتفوقين

الغصل الثامن عيسم عسين على المساحد الم

مقدمة

ما هي الحاجة 1

أنواع الحاجات

خسائس الحاجات

أهمية الكشف وتحديد حاجات الوهويين

فوالد الكشف عن حاجات الطلبة المهويين والتفوقين

الأشخاص القادرين على كشف حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين

حاجات الطلبة الموهويين

حاجات الموهوبين المامة كما حددتها باسكا

المشكلات التي تواجه الطلية الموهويين

أسباب ظهور الشكلات عند الموهويين

أهم الشكلات التي يظهرها الطلبة الوهويون

الشكلات التي يعانى منها الطلبة الموهوبون والمتفوقون

انجاهات في حل المشكلات التي تواجه الوهوبين

مساعدة الطلاب الموهوبين داخل الصف العادي

مراسات تناولت الحاجات والشكلات التي يواجهها الطلبة المهوبون

مراجع الفصل الثامن

الفصل الثامن

الحاجات النفسية والاجتماعية للطلبة الموهوبين والمتفوقين

مقدمة

إن رعاية الموهوبين والمتفوقين لا تقتصر على بجرد إعداد البرامج التربوية أو التعليمية التي تعنى بتنمية استعداداتهم العقلية ومواهبهم الخاصة فحسب، وإنحا يجب أن تكون هذه الرعاية رعاية شاملة من النواحي العقلية المعرفية، والجسمية، والانفعالية، والاجتماعية، وبما بحقق لشخصياتهم النعو المتكامل المتوازن. وان عدم وضع البرامج التي تلبي حاجات الموهوبين المختلفة ستفقد لا عالة الموهوبين الحساس والثقة بالنفس وسيوجهون مواهبهم في النهاية إلى الوجهة غير السليمة التي ستضر بهم وبمجتمعهم. فيجب الاهتمام بالمتفوقين والموهوبين وتقديم البرامج المتنوعة التي ستضر مناعدهم في إشباع حاجاتهم لتحفيزهم ومساعدتهم على مواصلة التفوق والاستفادة تساعدهم في إشباع حاجاتهم لتحفيزهم ومساعدتهم على مواصلة التفوق والاستفادة منهم بصورة مثلي في كافة المجالات من علوم وفنون وثقافة؛ لذلك يجب التعرف على حاجات هذه الفئة النفسية والاجتماعية والتدريسية والجسمية وإشباعها.

ما هي الحاجة ؟

الحاجة لغة كما ورد في "معجم الوسيط" من إصدار مجمع اللغة العربية بالقاهرة: الحاجة وجمعها حاجات ، وكما ورد في "لسان العرب" لابن منظور - المجلد الشاني - لفظة الحوج بمعنى الحاجة قال تعالى: ﴿ وَلَا بَلْغُواْ عَلَيْهَا عَابَةً فِي سُنُودِكُمْ وَمَلَيْهَا وَعَلَ الفظة الحوج بمعنى الحاجة قال تعالى: ﴿ وَلَا بَلْغُواْ عَلَيْهَا عَابَةً فِي سُنُودِكُمْ وَمَلَيْهَا وَعَلَ الفظية الحوج بمعنى الحاجة قال تعالى: ﴿ وَلَا بَلْغُواْ عَلَيْهَا عَلَمْ فَي سُنُودِكُمْ وَمَلَيْهَا وَعَلَ الفَلْهِ مُعَمَّلُونَ ﴾ [الوسف: 83] فالجمع حوائج أو حاجات، عِلْمَ إِلَا عَلَيْنَهُ وَلَذِكَ أَلَى الله الله والحاجات المكتسبة ثانوية متعلمة من ضرورات والحاجات المكتسبة ثانوية متعلمة من ضرورات الحاجات الحاجات

الأفراد غير العادبين هي حاجات يختص بها الأفراد غير العادبين، وكل مــن المتفــوقين والموهوبين.. أو المعوقين أيضا، وهذا مما دعا لتسميتها الحاجات الحاصة تمييزا لهــا عــن الحاجات التي يشترك فيها عامة الناس.

فالحاجة: هي شعور بالحرمان يدفع الفرد إلى القيام بما يساعده على القضاء على هذا الشعور بالحرمان .

أما إشباع الحاجة: فهو شعور بالحرمان مع معرفة الوسيلة المتاسبة والقادرة على القضاء على هذا الشعور.

أنواع الحاجات

- الحاجات الأولية: هي الحاجات الضرورية لحفظ حياة الإنسان ولا غنى للإنسان عنها (مثل: الغذاء، المأوى، الشراب، الملبس...) وهذه الحاجات تتنوع نتيجة أن الإنسان يرغب في أن يغير من نوع غذائه أو يبدل من أشكال ملابسه.
- الحاجات الثانوية: يستغني عنها الانسان لكنه يبحث عنها اذا حقق حاجاته الاولية فهي أقل أهمية من الحاجات الأولية كالحب والحاجة للمرح واللعب.
- ق. الحاجات الفردية: هي الحاجات التي يقتصر نفعها على فرد واحد ولا يستفيد منها الآخرون (مثل: الحاجة إلى الغذاء أو الدواء) ولا تقتصر ولكن تظهر لـه حاجـات أخرى يفرضها عليه التطور الاجتماعي مشل الـتعلم واكتـساب الخبرات، تـوفر المواصلات، الحاجة إلى اللهو والمرح... الخ.
- 4. الحاجات المعاصة والاجتماعية: هي الحاجات التي يستيع الانتفاع بهما بمجرد أن تتوفر الخدمة ولا يقتصر نفعهما على فرد واحمد (مشل: الأمن، العدالة، رصف الطرق، النظافة العامة، تنظيم المرور، مكافحة الفيضانات... النغ).

خصائص الحاجات

تتميز الحاجات بالخصائص التالية:

 قابليتها للإشباع: وذلك باستخدام الوسيلة المناسبة لإشباع الحاجة يـودي تـدريجيا إلى زوال الشعور بالحرمان وإشباع الحاجة.

- 2. متنوعة وقابله للزيادة المستمرة: فالفرد أو المجتمع كلما نجح في إشباع عدد معين من الحاجات تظهر له حاجات جديدة تحتاج للإشباع، فحاجات الإنسان غير متناهية ونشبهها بهدف متحرك كلما اقترب منه الإنسان ابتعد عنه (مثال: الملابس وتغيير الموضة، الأجهزة الكهربائية والمنزلية وتطورها... النخ)
 - 3. في تطور مستمر: حاجات الإنسان في تطور مستمر وهذا التطور يرجع إلى الآتي:
- أ. الظروف البيولوجية للإنسان: تتمثل الحاجات البيولوجية في الحاجات الأولية وكل إنسان في حاجة لها وهي تختلف وتتطور باستمرار حسب المرحلة العمرية التي يمر بها الفرد، فحاجات الفرد في مرحلة الطفولة غير حاجاته في مرحلة الشباب أو الشيخوخة.
- ب. الوسط الحضاري الذي يعيش فيه الإنسان: تتمثل في الحاجات الاجتماعية والنفسية (مشل: التعليم، المصحة، المواصلات، الترفيه... الخ) وهذه الحاجات تختلف من مجتمع لآخر فحاجات الفرد في المدينة غير حاجات الفرد في المدينة، وحاجات الفرد في العصر القديم غير حاجات الإنسان في العصر الحديث.

أهمية الكشف وتحديد حاجات الموهويين

'إن المجتمعات المتقدمة تولي ما لديها من طاقات بشريه كل اهتمامها ورعايتها لكي يصل كل فرد منها إلى أقصى مدى محن تحقيقا لإنسانيته، فالإنسان وهو يستثمر طاقاته يعمل في ذات الوقت على تنمية المجتمع اللذي يعيش فيه ولا شك في أن أي مجتمع إنساني يقوم أساسا على الفكر والجهد الإنساني وعلى الشروة الطبيعية والإمكانيات المادية ويما يملكه أعضاؤه من إمكانيات بشريه، ويتوقف تقدم المجتمع وتطوره على قواه البشرية، وبالقدر الأكبر على عقول الموهوبين من أبنائه، وحيث أن الكثير من الأعمال أصبحت تتطلب مستوى عقليا ونهازيا مرتفعا قإن الأمر يدعو إلى ضرورة الاهتمام بالترقة البشرية وبما لديها من طاقات وقدرات عقليه للاستفادة منها على أكمل وجه وخاصة الأفراد المثفوقون وطرق الجنبارهم واكتشافهم ورصابتهم، وبسراجهم وطرق تجميعهم،

ومعلمهم، وخصائصهم النفسية والجسمية والعقلية والانفعالية واهم مشكلاتهم (عامر،2004: 1-2)

فيجب الاهتمام بالمتفوقين والموهوبين وتقديم البرامج المتنوعة التي تساعدهم في الاستمرار والتفوق واستثمارهم بصورة مثلى في كافة المجالات من علوم وفنون وتوفير الحوافز المادية والمعنوية وإشباع حاجاتهم الجسمية والنفسية والاجتماعية والتعليمية بما يدفعهم للمضي في مثابرتهم وتحقيق المزيد من الرقي والتقدم لمجتمعاتهم.

إن الكشف عن الموهوبين والمتفوقين وتحديد مدخلاتهم السلوكية يعد الأساس المبدئي لتحديد متطلباتهم واحتياجاتهم التعليمية والنفسية، ومن ثم وضع البرامج التربوية المناسبة لهم والمشبعة لمتطلبات نموهم واحتياجاتهم الخاصة ، كما أن له أهميته الفائقة في تصنيفهم الأغراض التسكيسن والدراسة وبحث مشكلاتهم وانه يستلزم لانجاز هذا النوع من الخدمات الخاصة بالفرز والتقييم بالمصورة المرجوة، ضرورة توفير مجموعه متكاملة من الطرق والأدوات العلمية اللازمة لتحديد مظاهر الموهبة والتفوق لدى النشء والشباب، بالإضافة إلى الاستمرار في متابعتهم وتقييمهم طوال مراحل دراستهم للوقوف بين وقت وآخر على مدى فاعلية ما يقدم لهم من برامج وما يتعرضون له من خبرات ومدى كفايتها وكفاءتها بالنسبة لنموهم واحتياجاتهم الخاصة (القريطي، 1989). إذن فالكشف مهم في التعرف على حاجات الطلبة الموهوبين من اجل إعداد البرامج المناسبة والفاعلة لهم.

إن التعرف المبكر على الأطفال الموهوبين يعتبر خطوة مهمة غو تنمية طاقاتهم والاستفادة من إمكانياتهم، وإننا إن لم نتعرف عليهم أو نكتشفهم في وقت مناسب فإنه يصبح من العسير علينا مواجهة احتياجاتهم وقد يتعرضون لخبرات تسيء إلى الاستقلال الطبيعي فقد نضيع وقتهم داخل حجرة الدراسة من غير جدوى أو نجعلهم ينتظرون إلى أن يلحق بهم زملاؤهم، وقد نطلب منهم القيام بواجبات وتدريبات روتينيه غير ضرورية، أو نكبت حبهم للاستطلاع والسؤال عن كثير من الأمور المفيدة لهم (عبد الغفار والشيخ، 1985).

كما وأن رعاية المجتمع لأبنائه المتفوقين من الدلائل المهمة على مدى تقدم المجتمع ونضجه ويعكس مدى وعيه بالطاقات الموجودة به وحرصه على الانتفاع بما لديه منها.. ومن هنا تظهر أهمية دراسة المتفوقين والموهوبين وتقديم البرامج اللازمة لحم، وحيث أن الطفل الموهوب والذي لديه القدرة على الفهم العاني، والقدرة على الأداء الخارق بحتاج إلى برامج خاصة تفوق بسرامج المدرسة العادية في إدراك ماهيته لنفسه أو تجتمعه.

لذلك فإن أهمية الكشف عن حاجات الطلبة الموهبوبين تكمن في معرفة الظروف الاجتماعية والاقتصادية والصحية التي يعيشون فيها لوضع برامج تربويه لرعايتهم ووضع استراتيجيه مستقبليه للعناية التربوية والاجتماعية حتى يستطيعوا استغلال طاقاتهم بكاملها دون قيود.

وتهدف أيضاً لمعرفة ما هي العوامل المؤثرة على الموهبة والتقليسل من تأثيرها السلمي من خلال وضع برامج تتضمن إشباع حاجاتهم الجسمية والنفسية والانفعالية والاجتماعية والتدريسية.

وقد أجربت عدة دراسات لاكتشاف الصفات الجسمية والعقلية والانفعالية والشغطية والانفعالية والشغطية والانفعالية والشخصية كدراسة تيرمان (1921, Terman) التي تتبعت هؤلاء الأطفال المتفوقين في مراحل حياتهم المختلفة، واكتشاف العواصل التي تنؤثر في انجازاتهم في مستقبل حياتهم، ودراسة (لايمن بالتيني تشانس، 1992) والتي هدفت إلى دراسة متطلبات الطلاب المتفوقين أكاديميا في المدارس المتوسطة.

فالموهوبون هم الثروة الحقيقية في أي مجتمع، بل كنوزه الفعلية، إذ عن طريقهم يتوفر للدولة ما تحتاج إليه من رواد الفكر والعلم والفن اللذين يفيدونها في شي مجالات التطور والحياة (زحلوق، 2001). كما أن الاهتمام بهذه الفئة يعد حتمية حضارية يفرضها التحدي العلمي والتكنولوجي، وهو يدل على مدى وعبي الدولة بدورها، وإدراكها لمدى أهمية التعرف على هؤلاء الأفراد الموهوبين ورعايتهم (الفقي، 1983).

ولقد أدركت المجتمعات منذ زمن بعيد أهمية الكشف عن ذوي القدرات العائية المتميزة من أفرادها، وتنمية تلك القدرات، لإعداد العناصر القيادية الموهلة للنهوض بمجتمعاتها إلى المستويات الحضارية المرموقة، ولعل ما قامت به الإمبراطورية المصينية

عام 2200 قبل الميلاد تقريباً، من وضع نظام دقيق لاختيار الأطفال المتمينزين وتنوفير البرامج المناسبة لهم، لدليل على الجهنود المبكنرة في هنذا المجنال (النشخص، 1990 ؛ أبونيان والضبيان، 1997)

ولقد كان للمسلمين دورهم منذ ظهور الإسلام في تحري القدرات الخاصة من بين أبناء المسلمين ورعايتهما، فقد أشمار (مرسمي،1992) إلى أن الإسملام قمد مسبق الصبحات الحديثة في التنبيه إلى أهمية النبوغ، وفي الحث على رعاية النابغين، وفي بيمان فضلهم في ازدهار مجتمعاتهم اجتماعياً واقتصادياً وحضارياً.

وقد أثبتت البحوث والدراسات العلمية أن هناك ما نسبته بين 2-5٪ من الناس يمثلون المتفوقين والموهوبين، حيث يبرز من بينهم صفوة العلماء والمفكرين والمصلحين والقادة والمبتكرين والمخترعين، والدّبن اعتمدت الإنسانية منذ أقدم عصورها في تقدمها الحنضاري على ما تنتجه أفكارهم وعقولهم من اختراعات وإبداعات وإصلاحات (القاطعي وآخرون، 2000).

وقد بدأ الاهتمام بالحاجات الإرشادية للطلاب الموهوبين والمتفوقين متأخراً بأكثر من ثلاثة عقود عن بداية الاهتمام بحاجاتهم التربوية أو التعليمية. ويعود الفضل بداية في إشارة الاهتمام بحاجاتهم الإرشادية، للباحثة والمربية ليتا هولينغويرث Hollingworth التي وصفها جوليان ستائلي Stanley من جامعة جونز هويكنز بأنها الحاضنة والأم لحركة تعليم الطفل الموهوب والمتقوق في الولايات المتحدة الأمريكية. كما ساهمت دراسات هولينغويرت وأبحاثها في تسليط الأضواء على فئة الطلبة الموهوبين والمتفوقين كإحدى الفئات التي تنتمي لمجتمع ذوي الحاجات الخاصة من الناحيتين التربوية والإرشادية.

ومنذ عام 1950 بدأ تأسيس مراكز الإرشاد وتطوير البرامج الإرشادية للطلبة الموهوبين والمتقوقين وعائلاتهم في الولايات المتحدة الأمريكية. إلا أن قضايا الإرشاد لم تشغل حيزاً يتناسب مع أهميتها في برامج تعليم الموهوبين والمتقوقين، ولم ينظر إليها بجدية حتى بداية الشمانينات من القرن العشرين، ومن المتوقع – في ضوء المؤسرات الراهنة – أن يزداد الاهتمام بالحاجات الإرشادية لحولاء الطلبة مع ازدياد التقدم في برامج تعليمهم ورعايتهم (جروان،2000).

بالرغم من أن الدراسات التي أعدها تيرمان Terman, 1992، وهولنجورث بالرغم من أن الدراسات التي أعدها تيرمان Terman, 1992، المسبية الموهوبين وقدرتهم العقلية تساعدهم على أن يكونوا أكثر قوة في الكفاح ومواجهة مشكلاتهم الشخصية بشيء من الذكاء، فإن كثيراً منهم تقابلهم مشكلات معقدة خلال مواقف الحياة (عبد الغفار، 1977) ويؤكد شيفل (1965) على نتائج تلك الدراسات، فقد أشار إلى أنه بالرغم من أن الذكاء المرتفع لمؤلاء الطلاب يعطيهم قوة تبصر تساعدهم على حل مشكلاتهم، إلا أنهم غالباً ما يكون إحساسهم العميق هو السبب الذي يجعلهم يواجهون مشكلات لا يقابلها العاديون (السمادوني،1990).

إن الطفل الموهوب قد يواجه كثيراً من الصعوبات والمشكلات الـتي قــد تحــول حياته أمراً عسيراً، وتدفعه أحياناً إلى سوء النوافق الاجتماعي، وقد ينتابه القلق والتوتر الشديد أحيانا أخرى. وإذا كنا نرغب في مساعدة الطفل الموهوب لكي يحتل مكانــه في الحياة، ولكي يصبح رجلاً ناجحاً وسعيداً، فجدير بنا أن نتفهم المشاكل التي يحتمل أن يواجهها، والتي يتحتم علينا كآباء ومدرسين ومرشدين ومسئولين أن نواجهها معه خلال سنوات الطفولة والمراهقة .والمشكلة الأساسية هي كيف يتعلم الطفل الموهــوب مقابلة هذه المشكلات والمضايفات التي قد تنشأ من تباعده أو انشقاقه عن المألوف (حبيب، 2000) وبما أن المشكلات والإحباطات البيئية الـتي يواجههـــا الموهـــوب مــن شأنها أن تعرقل نمو استعداداته وتكفها، لذا فقد يكون من شأن إلقاء البضوء على بعض هذه المشكلات وبيان سبل السيطرة عليها، إثارة الانتباء المهيسنين على أسور التنشئة الاجتماعية والتربية والتعليم والخدمة النفسية إلى ضرورة تهيئة البيئة المنزلية والمدرسية وتحسين خدماتهم وطرائـق تعاملـهم مـع الطفـل الموهـوب، بالكيفيـة الـتي تساعده على استثمار طاقاته وتنميتها إلى أقسمي ما يمكنها الوصول إليه. كما إن غياب الرعاية النفسية للطفل الموهوب المتمثل في عدم تهيئة المناخ الذي يــؤمن صــحته النفسية، هو بما يؤدي إلى ضمور موهبته وطمس معالمها، بل ربما يؤدي إلى المحرافها عن الطريق المنشود لتأخذ مساراً آخر له مضاره على الطفل والمجتمع على حد سـواء. لــذا تستمد هذه الدراسة أهميتها من خلال محاولتها التعرف على أهم المشكلات المتي تواجه الطلاب الموهبوبين ومدي اختلافها وتباينها بتباين بعض المتغيرات، وما يستوجبه ذلك من توجيه الاهتمام إلى الخدمات الإرشادية، كخدمات أساسية ضمن البرامج المقدمة للطلاب الموهوبين.

واخيراً فإن هذه الدراسات التي تم ذكرها سابقاً ودراسات اخرى جيعها هدفت للاطلاع على حاجات وسمات الطلبة الموهوبين.. وهي تفيدنا في عمل بـرامج تنمـي لديهم الحاجات الجسمية والنفسية والانفعالية والاجتماعية وغيرها.

فوائد الكشف عن حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين

ان الكشف عن حاجات الطلبة الموهوبين يفيدنا فيما يلي:

- حاية المتفوقين من التعرض لأية عوامل قد تؤثر على تفوقهم وموهبتهم وتخفيض من تحصيلهم نتيجة لظروف اجتماعيه أو نفسيه أو غيره.
- الرعاية المبكرة بتقديم احتياجاتهم سوف تساعد على استغلال إمكانياتهم إلى الحد الأقبضى، مما يمكنهم من إظهار قيدراتهم ويساعدهم في النهاية على خدمة مجتمعهم، وحيث أنهم في مرحلة عمريه قابله للتشكيل، ويمكن توجيههم.
- 3. عدم إضاعة وقتهم في الفصول دون جدوى نتيجة طلب أمور روتينيه لا قيمة لها
 بالنسبة إليهم، وخوفا من اندئار طاقاتهم نتيجة بعض العوائق .

الأشخاص القادرين على كشف حاجات الطلبة الموهوبين والمتفوقين

هناك أشخاص قادرون على كشف حاجات الطلبة الموهوبين نظرا لقربهم منهم واحتكاكهم المباشر معهم ونذكر من هؤلاء الأشخاص أو الفئات:

الدرسون (العلمون)

يعتبر تقدير المدرسين من الطرق الهامة لاكتشاف المتفوقين على أساس انهم أكثر الإفراد احتكاكا بالتلميذ في المكان الذي يظهر فيه ذكاره وقدراته العقلية وهو الفصل حيث انه المكان الذي يظهر فيه مستوى ذكائه ونبوغه والذي بجدد فيه مستوى تحصيله الدراسي والذي ينمي فيه قدراته العقلية عن طريق التعليم والثقافة التي يتلقاها التلميذ وبذلك يعتبر المدرسون متصلين اتصالا مباشرا بالتلاميذ في الفصول وعلى علم الأنشطة المختلفة التي يمارسونها، ويمكنهم بحكم هذا الاتصال أن يتعرفوا على الأطفال الموهوبين والذين ينعمون بمواهب خاصة في بعض الميادين (عامر، 2004).

إذن وبناء على ذلك فإن المدرسين يستطيعون معرفة حاجات هؤلاء الطلبة من الناحية التعليمية أساسا كما يمكن لهم التنبؤ بحاجات هؤلاء الطلبة اجتماعيا ونفسيا وجسميا نتيجة الاحتكاك المباشر معهم لفترات طويلة. لكن هناك بعض العوائق في ذلك حيث يجب أن يكون المعلم مؤهلا لمثل العمل في اكتشاف الموهبة وحاجاتها لأنه قد أثبتت بعض الدراسات فشل المدرسين في اكتشاف المتفوقين والتعرف عليهم مشل دراسة بجانتو وبسرش مسنة 1959 (Peganto & Birch) فقد أثبتت أن تقديرات المدرسين ليست على درجة عاليه من الكفاءة (العمر، 1990: 123).

ونتيجة لذلك كان هناك اعــتراض علــى تقــدير المدرســين لاكتــشاف المتفــوقين للأسباب التالية:

- أ. قليل من المدرسين لا يأخذون بعين الاعتبار الأعمار الزمنية للتلامية وهم
 يصدرون أحكامهم التقديرية عليهم.
- ب. عدم الموضوعية عند بعض المدرسين وتحيزهم لبعض الطلاب.نتيجة الإطاعتهم
 الأوامر أو احترام المدرس أو التعاون أو غير ذلك.

2. أولياء الأمور (الوالدان أو من يميش لديه الطفل الموهوب)

إن الوالدين أو أولياء الأمور وبسفتهم دائمي الاحتكاك بالطفل الموهوب خارج نطاق المدرسة وحيث يمارس نشاطاته اللامنهجية وباختياره دون قيود بإمكانهم معرفة ميوله وحاجاته الشخصية والاجتماعية والنفسية، وحيث إنهم يبدءون مع طفلهم منذ بداية حياته وبداية موهبته.

ومما لا شك فيه أن الطفل الموهوب يبدي منذ العمام الأول من حياته بعض الإشارات الدالة على ذكاته أو بعض الميول الفئية أو الموسيقية وخاصة عند سماع بعض الموسيقي أو بعض الأصوات المنخمة، وقد يبدأ الأطفال استخدام جمل كاملة في حديثهم وذلك في سن مبكرة من حياتهم، وقد يلتفتون إلى تفاصيل بيئية معينة لا يلتفت إليها غيرهم في هذا السن، وقد يثيرون أسئلة تكشف عن فهم من جانبهم لا يتوفر لغيرهم (فريجات، 2008: 59). إذن فأولياء الأمور قادرون على التصرف على حاجات الموهوبين في أمورهم الاجتماعية والنفسية.

3. الخيراء

وهم المتخصصون في مجالات الموهبة والإبداع والقادرون على تقييم هؤلاء المبدعين من خلال اختبارات الذكاء، واختبارات الميول، واختبارات الاستعدادات وغيرها من الاختبارات الخاصة باكتشاف الطلبة الموهوبين.

حاجات الطلبة الموهويين

إذن بعد ما تقدم في تعريف الحاجة فان الموهوبين لهم حاجات خاصة يجب إشباعها للشعور بالرضي والتوازن منها حاجات جسميه، وحاجات نفسيه (انفعاليه)، وحاجات اجتماعيه، وحاجات تدريسية وغيرها من الحاجات، ولإشباع هذه الحاجات يجب الكشف عنها ووضعها ضمن مناهجهم، وحتى يكون المنهاج محيزا للطلبة الموهوبين يجب أن يتطور إلى مستوى أعلى من مستوى التوقعات فيما يخص المحتوى والعملية ومتطلبات المساق. وهناك طريقه واحده لملائمة التوقعات المتقدمة بكفاءة والعملية وهي وضع منهاج أكثر تقدما من أعمار الطلبة، مع التأكيد على قدرة الطلبة اجتياز المعاير جميعها في هذه العملية.

إذن يجب التركيز في منهاج الطلبة الموهوبين على نوعية التعليم الموشوق فيه، والذي ينطابق مع التوقعات المتقدمة لهذا المنهاج، إضافة إلى تكبيف توقعات التعليم المتقدمة لكي تتناسب مع قدرات هؤلاء الطلبة فقط يكون من غير المناسب نقل الطلبة من مستوى إلى آخر من المنهاج دون الالتنزام بالمعابير والخبرات المطلوب إتقافها، وهكذا فان مستوى المنهاج للطلبة الموهوبين يجب إن يتكيف مع حاجاتهم بعمق وثبات (جويس، 2007).

أولا: الحاجات الجسمية

يمتاز الطالب الموهوب بالصفات التالية:

- ا. يتميز الطالب الموهوب عن زملائه بالبنية الجسمية بحيث يكون اقـوى بنيـة واوفـر
 صحة في الغالب وهذا يتطلب تغذية جيدة من أجل تمو جسمه بشكل سليم
 - لديهم قدرات حركية أكثر ملائمة، ومهارات حركية متقدمه.
 - مراعاة أن الموهوب تكون عنده فجوة بين النمو العقلي والبدني.

- تكليفه بعدد كبير من الأعمال بسبب الطاقة العالية التي يتمتع بها.
- تنمية ما يتمتع به من خصائص جسمية قوية ولياقة عالية من خلال حصة التربية الرياضية والموسيقية.

ثانيا: الحاجات النفسية والانفمالية

- إن الطلبة الموهوبين يحتاجون إلى الحاجات النفسية والانفعالية الآتية:
- الحاجة إلى الاستبصار اللاتي باستعداداتهم والوعي بها وإدراكها.
 - الحاجة إلى الاعتراف بمواهبهم ومقدراتهم.
 - الحاجة إلى الاستقلالية والحرية في التعبير.
 - 4. الحاجة إلى توكيد الذات.
- الحاجة إلى الفهم المبنى على التعاطف، والتقبل غير المشروط من الآخرين.
 - الحاجة إلى احترام أسئلتهم وأفكارهم.
 - الحاجة إلى الشعور بالأمن وعدم التهديد.
 - 8. الحاجة إلى بلورة مفهوم موجب عن الذات.
 - عقل الحاجة إلى الاستعراض ، لوم الذات، العدوان.
- 10. يكون مفهوماً ايجابياً نحو الذات والشعور بالسعادة والرضي عن الدات وعدم الشعور بالضيق.
- 11. يتمتع بالقيم الاقتصادية والبديلة ويتمسك أكثر من العاديين بالقيم التقليدية مع المخفاض بالتمسك في القيم العصرية والقيم الاجتماعية، إضافة إلى تمتعه بالقيم الشخصية والانجاز والوصول للهدف.
- 12. يكون اتجاها ايجابيا نحو المواد الدراسية وتحو المدرسين وتحـو طريقة الاستذكار،
 وعادات الدراسة والمستقبل المهنى والاطلاع الخارجي، ونحو الدين.

وبناء على هذه الحاجات للطالب الموهوب.. يجب أن يبنى المنهاج على أساسها ويتضمن قدر المستطاع هذه الأمور أو بعضها.

فالثاء الحاجات الاجتماعية

أما حاجات الطالب الموهوب الاجتماعية فهي كما يلي:

- ا. الرغبة في القيادة، وهنا ببدأ دور المعلم بتكليفه بالأعمال التي تنطلب القيادة.
- الحاجة إلى الاندماج الاجتماعي حتى لا يشعرون بالغربة أو العزلة الاجتماعية.
 - 3. الحاجة إلى تكوين علاقات اجتماعية مثمرة، وتواصل صحى مع الآخرين.
 - الحاجة إلى اكتساب المهارات التوافقية، وكيفية التعامل مع الضغوط.
 - الحاجة إلى مواجهة المشكلات الدراسية، والصعوبات الانفعالية.

رابعاء الحاجات التدريسية

أما حاجات الطالب الموهوب التدريسية فهي كما يلي:

- الحاجة إلى الاستطلاع والاكتشاف والتجريب.
- الحاجة إلى مهارات التعلم الذاتي واستثمار مصادر التعلم والمعرفة.
 - الحاجة إلى المزيد من التعمق المعرف في مجال الموهبة والتفوق.
- الحاجة إلى مناهج تعليمية وأنشطة تربوبة متحدية الاستعداداتهم، وأسلوبهم الخاص في التفكير والتعلم.
- الحاجمة إلى اكتساب مهارات التجريب والبحث العلمي، وفحص الأفكار،
 والبحث عن الحلول واقتراح الفروض واختبارها في عالم الواقع، ومناقشة النتائج.

حاجات الموهوبين العامة كما حددتها باسكا

لقد حددت باسكا عدداً من الحاجات العمة للطلبة الموهوبين اختصرتها بما يلي:

- التحرك في السلم التعليمي بحسب ما تسمح به قدراتهم واستعداداتهم دون النظر إلى عامل السن أو النظم الإدارية (إسراع).
- التوسع والتعمق في اكتساب المعلومات بالقدر الذي يسمح بنفشق الطاقات وانهمار الأفكار التي تؤدي إلى الإنتاج الإبداعي (إثراء).
 - توجيه وإرشاد صادقين في:
 - تحمل كون الشخص الموهوب غير عادي.

- أساليب اتخاذ القرارات السليمة.
- التخطيط السليم للدراسة والعمل والحياة والمستقبل.

http://jeddahedu.gov.sa/subPage.aspx

المشكلات التي تواجه الطلبة الموهويين

من مجموع الدراسات المختلفة على المتفوقين نستنتج أن حيويتهم الجسمية ومقدرتهم العقلية تزيدان من مقدرتهم على مواجهة الأزمات ومعالجة المشاكل الشخصية، إلا أن كثيرا من هؤلاء المتفوقين يصادفون صعوبات شديدة بمعالجة مواقف الحياة إذ إن النضج الاجتماعي والوجداني ليس تابعين بالضرورة للتقوق فبالرغم من أن ذكاء الفائقين يزودهم ببصيرة تساعدهم على حل المشاكل إلا انه كذلك غالبا ما يكون مصدرا لحساسية تضطرهم لمواجهة مشاكل لا يواجهها الطفل العادي (شقير، 1998).

أسباب ظهور المشكلات عند الموهوبين

- ا. يعتبر الحرمان الاقتصادي والعزلة الجغرافية من أهم أسباب ظهور مشكلات عند المتميزين مما يؤدي إلى إهمالهم وضياع طاقائهم وظهور المشكلات لديهم.
- تعتبر الحياة الشخصية للنساء وعدم توفر الوقت من الأسباب السي تعيىق عملية تطور الانجاز والمثابرة عندهن.
- كذلك بعد غياب الدعم الأسري والتوجيه المهني من الأهل من الأسباب التي تؤدي إلى ظهور المشكلات عند المتميزين.
- دور الأسرة التي تقوم بالرفض والتوبيخ لأبنائها المتميزين وهمذا يـؤدي إلى تـدني تحصيلهم.

أهم المشكلات التي يظهرها الطلبة الموهوبون

قد يواجه الطلاب الموهوبون نفس المشكلات التي يواجهها غيرهم من الطلاب الذين يتنمون إلى نفس مراحلهم العمرية، إلا أن الموهوبين يتميـزون بـبعض الـصفات والخصائص الشخصية التي تميزهم عن غيرهم من الأفراد. فيرى سليمان (2001) أن الموهوبين يتميزون بالعديد من السمات الشخصية الإيجابية، مثل الجرأة، والمغامرة، والرغبة في التفوق، مع درجة عالية من دافعية الإنجاز، ودرجة عالية من الثقة بالنفس، واللياقة الشخصية والاجتماعية، وحسن التصرف.

بينما يرى كيتانو (Kitano, 1990) أن لذى الموهوبين من السمات والخصائص ما قد يُعرضهم للمجازفة أو يُوقعهم في مواقف صعبة مع أنفسهم ومع الأخرين، ومن بين هذه الخصائص: الحساسية الزائدة، وقوة العواطف، وردود الفعل الكمالية، والشعور بالاختلاف، والنمو غير المتوازن في الجالات العقلية والاجتماعية والعاطفية. وكذلك ريس (Reis, 1995) حيث توى أن الحياة الشخصية وعدم توفر الوقت من الأسباب التي تعيق عملية تطور الإنجاز والمثابرة عند النساء الموهوبات، كما أن غياب الدعم الأسري والتوجيه المهني يؤدي إلى تعرض الموهوبين للمشكلات.

وقد صنف العديمد من الباحثين (السبحيري، 2002؛ جسروان، 2004؛ (Silverman, 1993) الكتابات التي تناولت حاجبات الموهدوبين ومشكلاتهم إلى مجموعتين:

المجموعة الأولى: ترى أن الموهوبين والمتفوقين عقلياً عرضة للمشكلات، وخاصة عندما تكون الموهبة من مستوى مرتفع، حيث تزيد هذه الموهبة من عرضة الطفل للمصاعب التكيفية. ويعتقد مدهموا وجهة النظر هذه؛ أن الأطفال الموهوبين عوضة للمشكلات الانفعالية والاجتماعية، وأنهم أكثر حساسية للصراعات الاجتماعية، ويمرون بدرجات من الاغتراب والضغوط أكثر من أقرانهم، وذلك نتيجة لقدرائهم المعرفية، وبالتالي هناك حاجة إلى التدخل والاهتمام بشكل خاص من حيث مساعدتهم على التغلب على الصعوبات والمشكلات النادرة التي قد تصادفهم، والتي يمكن وصفها بأنها من النوع الخاص.

المجموعة الثانية: ترى أن الأطفال الموهوبين باستطاعتهم الاعتماد على أنفسهم، وأنهم كمجموعة يظهرون مستوى جيداً من التكيف العاطفي، وأقلية منهم يعانون من مشكلات ويحتاجون إلى تدخل خاص، لأنهم بوجه عام أكثر تكيفاً من الأطفال غير الموهوبين. وتؤكد هذه النظرة على أن الموهبة تحمي الأطفال من سوء

التكيف، وأنه لدى الموهوبين قدرة أكسر على فهم المذات والآخرين نتيجة لقدراتهم المعرفية الكبيرة، ولمذا تكون قدرتهم على التعامل مع الضغوط والصراعات أكثر من أقرانهم. وتدعم الدراسات البحثية هذه النظرة حيث تؤكد أن الأطفال الموهوبين يظهرون تكيفاً أفضل من أقرائهم العاديين. تؤكد أن الأطفال الموهوبين يظهرون تكيفاً أفضل من أقرائهم العاديين. Baker,1995; Hawkins, 1993); Garland & Zigler, 1999)

ومن هنا يؤكد سيلفرمان (Silverman, 1993) على وجود تشاقض في نشائج الأبحاث، فحين أبدت العديد من الأبحاث التكيف الاجتماعي والعاطفي للموهوبين، تعرضون تعارضت نتائج الأبحاث الإكلينيكية مع ذلك وتبرى أن الأفراد الموهوبين يتعرضون لصراعات داخلية بالإضافة إلى أنهم أقل تكيفاً من الناحية الاجتماعية . ولكن عند إمعان النظر، يلاحظ أنه لا يوجد تعارض بين وجهتي النظر البسابقتين، ذلك أن الباحثين الذين يرون أن الأطفال الموهوبين أكثر تكيفاً وبإمكانهم الاعتماد على أنفسهم، اختاروا عادة أطفالاً في برامج أكاديجة صممت خصيصاً للأطفال المتفرقين عقلياً والموهوبين. وأن هؤلاء الأطفال حين تم اختيارهم، فلا بد أن تحصيلهم في المدارس كان عميزاً، وأنهم كانوا متوافقين نفسياً ومتفاعلين اجتماعياً، وبشكل عام لم المدارس كان عميزاً، وأنهم كانوا متوافقين نفسياً ومتفاعلين اجتماعياً، وبشكل عام لم يوروا بخبرات تنطوى على مشكلات نفسية أو اجتماعية.

من ناحية أخرى، فإن الباحثين الذين يلاحظون بعض المشكلات لدى الأطفال الموهوبين، غالباً ما يكون ذلك من خلال المعلومات التي يجمعونها من المواقع الإكلينيكية أو من دراسة الحالات وتؤكد أدبيات البحث النفسي والتربوي أنه يمكن تفسيم مشكلات الأطفال الموهوبين إلى: مشكلات داخلية المنشأ، ومشكلات خارجية المنشأ، أما المشكلات داخلية المنشأ؛ فهي التي تظهر بداية مع الطفل نفسه، بصرف النظر عن التأثيرات البيئية _سواء بيئة الأسرة أو بيئة المدرسة_، وأنها نابعة من شخصية الطفل الموهوب، ولها علاقة بسمات هذه الشخصية. أما المشكلات خارجية المنشأ فهي تلك المشكلات التي نتعلق بأسباب بيئية، وهي ناجة عن تفاعل الطفل مع أسرته والبيئة المحيطة به، كثقافة المجتمع، وما إلى ذلك من عوامل بيئية أخرى (سليمان، أسرته والبيئة المحيطة به، كثقافة المجتمع، وما إلى ذلك من عوامل بيئية أخرى (سليمان، 2004).

الشكلات التي يعانى منها الطلبة الموهوبون والمتفوقون

بصورة عامة تندرج المشكلات التي يعاني منها الموهوبون تحت عدة أبعاد، وفيما يلى إشارة إليها كما وردت في كتابات سابقة:

لقد أوردت السرور (1998) أن جيمس وب وهو مـن أكثـر التربـويين اهتمامـاً بالحاجات النفسية والاجتماعية للموهوبين، قد صنف مشكلاتهم إلى:

- 1. مشكلات داخلية: وتنمثل في: (عدم التوازن في النمو العقلي والجسمي، وكذلك في النمو العقلي والجسمي، وكذلك في النمو العقلي والانفعالي، والحساسية العالية ومحاسبة النفس، وقلسفة الوجود، وتعدد الاهتمامات، والميل إلى تشكيل الأنظمة والقوانين في سن مبكر، والإصابة بيعض الإعاقات، ونشدان الكمال والمثالية.
- 2. مشكلات خارجية: وتتمثل في: ضغط الزملاء، وضغط الإخوة، والتوقعات العائية من الآخرين، وطموحات الأهل العالية، والبيئة المحبطة والاكتئاب، والمحاسبة والتقييم على أساس الدرجات المدرسية وليس على أساس القيمة الشخصية للموهوب، وحشرية الأهل وتدخلهم الزائد في شئون الطفل الموهوب وانجازاته المدرسية والأكادي.

(كما ذكر العزة 2000) بأنه نظراً لتميز الطلاب الموهوبين في صفاتهم وخصائصهم وسمائهم الشخصية والسلوكية والانفعالية والتعليمية والقيادية والاجتماعية، فإن لهم مشكلات ناتجة عن تلك الصفات والخصائص مع مجتمع الرفاق في المدرسة، ومع أفراد الأسرة والعمل، ومن الضروري التعرف على هذه المشكلات بالنسبة للمرشدين والمعلمين والأسرة والإداريين، لكي يعرفوها ويتعاملوا معها: ومن أهم هذه المشكلات: (الشعور بالملل والضجر من المناهج الدراسية العادية، الكسل والتقصير في الواجبات المدرسية، وضغط الأقران، ونقص التزامن والتوافق بين النضج العقلي للموهوب، ونموه الاجتماعي والانفعالي والجسمي.

وقد أكد حسانين (1997) بأن نتائج الدراسات تشير إلى أن هناك مشكلات تنشأ هن كبت موهبة الابتكار، وإنكار الحاجات الإبداعية للموهبوب أثناء المراحل التعليمية، وأن هذه المشكلات تتمثل في) :تكوين مفهوم خاطئ عن الذات، والقيصور في التعلم، ومشكلات سلوكية وصراعات نفسية تعليمية.

أما العمران (2000) فتشير إلى أنه باستقراء النتراث النفسي حول مشكلات الطفل الموهوب في الأسرة يمكن استخلاص المشكلات الست التالية: (بروز دور الطفل الموهوب كوالد ثالث في الأسرة، ودوران الأسرة في فلك الطفل الموهوب، وعزله في شرنقة الحماية الأسرية، وإحساس الآباء بالتنافر المعرفي، وإعلانهم الحوب على المدرسة، وعلاقة الطفل الموهوب بإخوته.

أما جروان (2000 – 2002) فقد قام بتصنيف مشكلات الموهبوبين إلى ثلاثـة أنواع هي:

- مشكلات معرفية: وأهمها: عدم كفاية المناهج الدراسية، وتدني التحصيل الدراسي.
 - 2. مشكلات انفعالية: ومنها: الحساسية المفرطة، والحدة الانفعالية، والكمالية.
- مشكلات مهنية: صعوبة الاختيار وتحديد الأهداف المهنية، والرغبة في تغيير تخصصاتهم المهنية.
- كما لخص سليمان (2004) مشكلات الأطفال الموهوبين وصنفها على النحو الآتي:
- أولاً: مشكلات ذاتية (تتعلق بالطفل نفسه): وأهمها بطء المهارات الجسمية، وغياب التوازن بين النضج الانفعالي والنضج العقلي، ونشدان الكمال والبحث عن المثالية، والإفراط في محاسبة النفس، والبحث عن معنى للحياة
- ثانياً: مشكلات أسرية: وأهمها: اللامبالاة من جانب الوالدين، وإهمال الطفل المنفوق أو الموهوب والسخرية منه، والمبالغة في تقدير الوالدين لتفوق الطفال، وإهمال إشباع الحاجات الأساسية لديه، وسوء توافق الموهوب مع إخوته.
- ثالثاً: مشكلات مدرسية: وأهمها: تجاوز الطفل الموهبوب لسرعة المتعلم في المدرسة العادية، وإخفافها في إشباع حاجاته، وفتور حماسه تسدريجياً، وتسدني التحسيل كنتيجة لغياب التشجيع، وتحول المدرسة إلى مركز طرد للطفل الموهوب.

وابعاً: مشكلات ذات صلة بالتوافق الاجتماعي وأهمها: صعوبة تكوين صداقات مع الأقران، وصعوبة التواصل اللغوي معهم، والبحث عن أصدقاء، ومشكلة تخطي سنوات الدراسة، وشعور الطفل الموهوب عقلياً بالاغتراب والنقص، وتشكيل الأنظمة والقوانين.

خامساً: مشكلات أخرى وأهمها: تجنب المخاطرة والبعد عن المغامرة، وتعدد قمدرات الطفل الموهوب، والموهوبون المعاقون جسمياً، وتوقعات الآخرين.

وبما سبق بتضح أن الموهوبين هم فئة خاصة تحتاج لرعاية خاصة تمكنهم سن تنمية طاقاتهم ومواهبهم إلى أقبصي مندى ممكن وفقاً لخصائبصهم ومشكلاتهم وحاجاتهم المختلفة.

وفي هذا الصدد يشير زهران (2003) إلى أن الموهوبين فئة لها حاجاتها الخاصة، مما يوجب توفير خدمات تربوية وإرشادية متخصصة تتناسب مع هذه الحاجات. وأهم الحاجات الخاصة لديهم:

- الحاجة إلى مزيد من الإنجاز .
- الحاجة إلى مزيد من تقدير الآخرين.
- الحاجة إلى مزيد من الرعاية المتخصصة .
 - 4. الحاجة إلى برنامج دراسي خاص.
 - الحاجة إلى برنامج إضافي خاص.
 - 6. الحاجة إلى الاندماج الاجتماعي.

وهناك تصنيفات أخرى تحدثت عنها الدراسات والأدب النظري وهي:

أولا: المشكلات البيئية والأسرية

- ضغط الوالدين للإسراع بالطقل ودفع نموه وإنتاجه.
- الإهمال البيتي حيث لا يجد فيه الفهم والتقدير والتشجيع.
- عدم فهم الوالدين للمتفوقين وعدم تقدير قدراتهم وميوهم وحاجاتهم.

- المعاناة من أساليب معاملة الوالدين القائمة على التحكم والإهمال والتشدد ((إثارة الألم النفسي).
- قلة النوجيه والرعاية للطالب المنفوق من قبل والديه وأسرته فيما يختص بالأنشطة
 الملائمة التي يزاولها المنفوق.
- شعور بعض المتقوقين بان المستوى الاقتسادي والاجتماعي لأسرهم لا يساير تطلعاتهم إلى المستقبل.
- عدم اكتراث الوالدين بمواهب الأبناء وعدم وجود ما ينميها في البيت مع عدم
 تقبل الوالدين والمجتمع للأفكار الغريبة.
- عدم توافر الثقة تبادل الاحترام والمناقشات الموضوعية وطرح وجهات النظر في جو يسوده الأمن والحرية الكاملة مع اتخاذ القرارات وتجمل المسؤولية.
- التفاوت العقلي بين الطفل وأسرته الأمر الذي يحرمه من تبادل الخبرات.ويشعر أنه غريب عنهم.
- إن من الخطر الأمور على الموهوب هو عدم اعتراف أسرته ومدرسته بموهبته.. وانه ليس بحاجة إلى الرعاية.

ثانياً: المشكلات المنرسية

- انجاهات المعلم نحو المتضوق تنسم بالتسلط والتشدد وتساعده على الاتكال والإهمال وعدم التعاون الجماعي.
- رغبة المعلم في انصباع الطالب وعدم تقبله في حال المغايرة في المتفكير أو السلوك الاستقلالي.
- الطابع التقليدي للعملية التعليمية والأخطاء المتعلقة بنظام التعليم والتنصلب
 والجمود بالإدارة المدرسية يجعلها لا تتناسب مع النمو والابتكار والتقوق.
- اتجاهات المعلم تنسم بالسلبية نحو مهنة التندريس والتفكير والابتكار فثقافته
 وقدراته الابتكارية لا تشجع المتفوق وهذه بجسها المتفوق كما أن طريقة التندريس
 لا تنمي القدرات الإبداعية الكامنة لدى المتفوق.

- عدم ثقبل المعلمين للمتفوق وعدم تشجيعه على التعبير عن أفكاره المبدعة.
- خالبا ما يواجه المتفوق اتهامات ادعائية من المعلم في الفحمل ناتجة عن تفوق في قدرات الطالب العقلية مما يؤدي إلى إحساسه بالوحدة.
- حقد وغيرة زملاء المتفوق من قدراته وتفوقه عليهم الأمر الذي يؤدي إلى ابتعادهم
 عنه وإحساسه بالوحدة بين زملائه.
- نزعة المعلم لتوكيد التحصيل العلمي والمكافأة وعجــزه عــن الاعـــتراف بالمهــارة في النشاطات الأخرى كالموسيقي والفن والعلاقات الاجتماعية.
- عدم مراعاة الفروق الفردية في التوزيع الكم والكيفي للطلاب داخل الفصول
 الدراسية عما يقلل من مستواه العقلي وبالتالي يدفعه للملل.
- عدم القيام بزيارات علمية لمراكز البحث العلمي لعدم وجود نوادي علميـه داخـل
 المدارس تشغل وقت فراغ المتفوق.
- عدم توفر أساليب التربية الفكرية من مكتبات مدرسية مملوءة بالكتب العلمية وعدم توفر ختيرات جيدة.
- طريقة الإلقاء هي الطريقة الشائعة طبقا للتنظيم المنهجي المتبع مما يـؤدي إلى قـصر
 العملية التربوية والقدرة على النقد البناء والابتكار.
 - إهمال النشاط المدرسي وإهمال جوانب العملية التعليمية.
 - إهمال تكوين العادات والاتجاهات لدى المتفوقين.

ثالثاً: المشكلات الشخصية

- شعور المتفوق بالضغط النفسي والإجهاد النفسي (الاحتراق) بسبب المبالغة
 العالية التي تضعها الأسرة لنمو قدراته ومطالبها منه.. مما يـؤدي إلى اضـطرابات نفسيه.
- قالبا ما يكون النضج العاطفي والانفعالي للمتفوق غير متساو مع نضجه العقلي
 عا يزيد من قلقه وينتج عن ذلك عدم انسجامه وعدم الرضى عن نفسه.

- شعوره بعدم الرضى عن الجوانب الصحية الخاصة والجوانب الأسرية والدراسية
 وعدم الرضى عن المعلم عا يساهم في ارتفاع معدل القلق لديه ثم خفض مستوى
 دافعيته للانجاز وقد بتعرض للنبذ والرفض والسخرية والاتهام بالاستظهار الآلي
 من زملائه.
- شعوره بالضجر بسبب صرامة المنهج الدراسي مع نزوعه نجو التقصير في مجال تفوقه بسبب مشاعره بالتفوق فيها.
 - شعوره بالتعالى والغرور لكونه يختلف عن غيره وحسد الأخرين له ومشاكساته.
 - شعوره بالاختلاف عن الآخرين وتفاهة الأعمال التي يقوم بها.
 - شعوره بافتقاد الأصدقاء.
 - الغيرة من الزملاء الأفضل منه.
 - البكاء لأبسط الأسباب.
 - الصراع إلى يواجهه المتفوق من قبل الصورة الأبوية والمعلمين.
- إعاقته عن المشاركة في النشاط الاجتماعي والرياضي أما للضعف بنيت بالمقارنة بأقرائه بالفصل عا يشعره بالعزلة.
- مشاعر الرفض والعدوان من جانب زملاته العاديين ومعاصريهم الـذين يـشعرون بالتهديد من الانجاز غير العادي الذي يحرزه العبقري.
- كلما زاد عمره العقلي زادت الفجوة وزاد ميله للوحدة مما ينتج عنه عدم مسايرته لزملائه من نفس السن فتنشأ العديد من المشكلات الاجتماعية لديه.

اتجاهات في حل المشكلات التي تواجه الموهوبين

أما أننا تناولنا المشكلات التي تواجه الموهوبين بسبب قدراتهم غير العادية وبما أن هناك عدداً لا يستهان به من الموهوبين يتعرضون لمشكلات وصعوبات نفسية قد تكون هذه المشكلات مؤثرة على حياتهم وعلى طريقة تحصيلهم فأنه من الواجب لحماية هذه الفئة من المشكلات السابقة الذكر لابد من برامج وقائية تشمل الفشات التائية (السرور ، 2003).

- 1. الوائدان: يجب تدريبهما على فهم سلوك أطفالهم ومشكلاتهم وكيفية دفعهم نحو الانجاز، ويجب توفير الإرشاد الوقائي للوائدين من أجل توفير المساعدة لهما من خلال تقديم المعلومات المناسبة لهم وإعطاءهم الكتب التي تتعرض للموهوبين وحاجاتهم وصفاتهم ومشكلاتهم. حيث إن هناك الكثير من المؤسسات المهتمة بتربية الموهوبين ، لكنها نادراً ما تتعرض لدور الأهل.
- 2. تشقيف وإرشاد المعاملين في مراحكة رعاية الطفولة: يجب تثقيف المرضات والمشرفين على مراكز رعاية الأمومة حتى يتمكنوا من تقديم الخدمة المناسبة لأهالي الموهوبين.
- 3. المرونة ﴿ التعليم: بما أن المناهج مصممة للطفل العادي القدرات فإن الطفل المتعيز سيصاب بإحباط ويصبح لديه اتجاهات سلبية نحو المدرسة فيجب على المدرسة أن توجد للطفل الخيارات بناء على حاجاته الفردية وهناك عدد من جوانب المرونة في التعليم كالإثراء والإسراع وسنتناولها لاحقاً.
- 4. حلقات المناقشة الأولياء الأمور: يتم فيها تبادل الخبرات بين الأهالي في تربية المتميزين ، وتساعدهم على تقبل سلوكيات أبناءهم ، ويتم من خيلال هذه المتميزين ، لتعرف على كثير من الاقتراحات في تربية المتميزين.
- 5. المخيمات الصيفية: تعتبر من أكثر الأساليب التي تحقق عظيم الفوائد في دعم التطور النفسي والاجتماعي للموهوبين ، حيث يشعر الطفل أن له نظراء ينتمي لمم ويحصل على خبرات تعليمية ملائمة له وتقدم هذه البرامج خدمات تلبي حاجات الأذكياء حيث تغطي النقص في جوانب الشخصية المفقودة في برامج التعليم العادي.
- الإرشاد الثهني تلموهويين: التخطيط للدراسة في الجامعة يجب أن يبدأ بوقت مبكس للموهوبين مقارنة بالعاديين.
- 7. الدفاع عن فقة المتميزين: من خلال تهيئة الظروف والإمكانيات البيئية الملائمة لتطورهم وتوفير الدعم المالي لبرامجهم ، ومن اكبر المشكلات الموجودة في المجتمع المعداوة الموجهة غذه الفئة حيث يجب تغيير الاتجاهات السلبية الموجهة ضدهم ودفع النظام التعليمي للاهتمام بهم وبأسرهم وتحمل مسؤوليتهم.

مساعدة الطلاب الموهويين داخل الصف العادي

تعتبر استراتيجيات تقديم المساعدة للطفل المتميز داخل المصفوف العادية من اكثر العواصل التي تساعد في وقاية الطفل من التعرض للمشكلات الانفعالية والاجتماعية، لذا إذا ما علم المعلم أن هناك طالباً مميزاً في صفه ونظامه التعليمي وكان من غير الممكن تعليمه بشكل خاص، فبإمكانه تقديم المساعدة للطالب المميز عن طريق مراعاة بعض الأمور التالية (السرور، 2003).

- 1. عدم إجبار الطالب المميز على القيام بكل ما يقوم به الطلاب العاديون.
- عدم مطالبته بالتدرب على مهارات يتدرب عليها الأخرون في حين أنه أصبح قادراً على إجادتها إجادة ثامة.
 - إسناد الأعمال الصعبة دائماً له إذا كانت يرغب القيام بها.
 - إسناد الأدوار القيادية له في الصف إذا كانت له الرغبة في ذلك.
 - عدم الحد من تقدمه في المنهاج إذا كانت له الرغبة في ذلك.
- عدم تعميم العقاب على طلاب الصف لتجنب إيذاء الطالب المتميز في حالة عدم ارتكابه للذنب.
 - توفير الأجواء المناسبة لأنشطة الطالب المتميز وتوجيهه التوجيه السليم.
- ضرورة معاملة الطالب المتميز بمودة واحترام إذا ما رغب التعامل مع المعلم خارج الصف.
- فرورة مساعدة الطالب المتميز على تقبل مضايقات أبناء صفه ومساعدته على فهم أنه مختلف عن الأخرين وهذا الاختلاف يسبب له هذه المضايقات.
- 10. أن يسئد له دور القيام بالمشاريع التعليمية المهمة المعززة للمنهاج وإعطاءه حرية الاختيار في حالة اهتمامه بالقيام بالمشاريع الخاصة التي تعكس ميول واهتماماته الخاصة.
- 11. الطلب منه مساعدة الطلاب الضعفاء بشكل خاص وإعطاءه دور مساعد للمعلم ليعمل على مساعدة الطلاب إذا أبدى استعداداً لهذا العمل.

- 12. أن لا نطلب منه أن يقدم أعماله في نفس الإطار الذي يقدم به الأخرون أعمالهم.
- 13. مساعدته على تقبل الامتحانات في نفسية سليمة ومساعدته على الحد من خوف من العلامة المدرسية وأهمية نتيجة الامتحان وتدريب على كيفية التعامل مع القشل.
- مساعدته على المساهمة في الأنشطة المدرسية وأن لا يقتصر دوره على حفظ المادة التعليمية والحصول على العلامة فقط.
- 15. مساعدته على حب موضوع ما ليصبح هذا الموضوع مجالاً يعمل فيه مستقبلاً ويعمل على إفادة وطنه من هذا المجال.
- 16. مراعاة الألفاظ والتنبيهات التي توجه للطلاب في الصف والتي يشأثر بها الطالب المتميز أكثر من غيره وتترك أثراً قوياً في نفس هذه الفشة وتستعكس على تقدمهم وإنتاجيتهم.

دراسات تناولت الحاجات والمشكلات التي يواجهها الطلبة الموهوبون

تشير مراجعة البحوث والدراسات التي أجريت في جمال الموهوبين أن هذا الجماث نال في الأونة الأخيرة اهتمام عدد غير قليل من الباحثين. كما أن هناك أبحاث ودراسات عديدة، ألقت النضوء على طبيعة المشكلات التي يواجهها الموهوبون والموهوبات، والتي أبرزت حاجة هؤلاء الطلاب والطالبات للمساعدة والإرشاد في حل المشكلات التي يواجهونها، وقد حاول الباحث جمع ما تيسر له من هذه الدراسات، وذلك بهدف التعرف على الدراسات الأجنبية والعربية والخلية التي جربت في هذا الجمال، وفيما يلي عرض لهذه الدراسات وذلك حسب تسلسلها الزمني.: من تلك الدراسات تأتي دراسة الخالدي (1975) لتتناول العلاقة بين التفوق العقلي وبعض جوانب التفوق الشخصي والاجتماعي لدى تلاميذ المدارس الإعدادية عقلياً، ومن أجل دراسة تلك العلاقة طبق الباحث اختبار القدرة العقلية العامة لقياس التفوق العقلي قدى الطلاب، واختبار الشخصية للمرحلة الإعدادية والثانوية، التفوق العقلي قدى الطلاب، واختبار الشخصية للمرحلة الإعدادية والثانوية، التفوق العقلي قدى الطلاب، واختبار الشخصية للمرحلة الإعدادية والثانوية، (إعداد: عطية عمود هنا) لقياس الخصائص النفسية والاجتماعية كالاعتماد على

النفس والإحساس بالقيمة الذائية، والشعور بالانتماء، والتحرر من الميل إلى الانعزال، والخلو من الأعراض العصابية، والتوافيق الشخصي، والاعتراف بالمستويات الاجتماعية، واكتساب المهارات الاجتماعية، والتحرر من الميول المضادة للمجتمع، والعلاقات في الأسرة، وفي المدرسة، وفي البيئة المحلية، والتوافيق الاجتماعي، وقد تكونت عبنة الدراسة من (1000) ألف طالب من الطلاب العراقيين في بغداد تتراوح أعمارهم الزمنية بين 14-15 عاماً، وعند استخراج مصفوفة ارتباطية للعلاقة بين القدرة العقلية العامة وجوانب التوافق الشخصي والاجتماعي، توصلت نتائج الدراسة إلى وجود علاقة إيجابية بين القدرة العقلية العامة وجونب التوافق الشخصي والاجتماعي، توصلت القادرة الشخصي والاجتماعي، توصلت القادرة الشخصي والاجتماعي، والاجتماعي في مستوى دلالة 0,01 ويعني ذلك أنه كلما زادت القدرة العقلية العامة وجيع جوانب التوافق الشخصي والاجتماعي في مستوى دلالة 0,01 ويعني ذلك أنه كلما زادت القدرة العقلية العامة تلفرد كلما زاد التوافق الشخصي والاجتماعي .

كما أجرت حسونة (1989) دراسة تناولت فيها العلاقة بين مزاولة الأنشطة الإبداعية والتوافق المدرسي في مرحلة المراهقة. وقد طبقت الباحثة اختبار القدرة على التفكير الابتكاري (إعداد/ فؤاد أبو حطب) واختبار التوافق (إعداد/ محمد عشمان نجاتي). وقد تكونت عينة الدراسة من (265) من تلاميذ وتلميذات المرحلة الإعدادية. وتوصلت نشائج الدراسة إلى أنه توجد فروق دالة إحصائياً في كل من التفكير الابتكاري والتوافق المدرسي بين الذكور والإنباث في فقرة المراهقة لمصالح الإنباث، حيث أوضحت النتائج أن تلميذات المرحلة الإعدادية المبتكرات كن أكثر توافقاً من أقرانهن من التلاميذ المبتكرين الذكور.

في حين قام القريطي (1989) بدراسة استهدفت التعرف على المشكلات الني يواجهها المتفوقون عقلياً في البيئة الأسرية والمدرسية وآثارها ودور الحدمات النفسية في رصايتهم. وقد أعتصد الباحث على استخدام المنهج التحليلي لنتائج البحوث والدراسات المتصلة بموضوع الدراسة لاستخلاص المعلومات اللازمة للإجابة على هذه الأسئلة. وقد خلص الباحث إلى أن المشكلات ومصادر الإحباطات التي يواجهها الطفل المتفوق عقلياً في نطاق بيئته الأسرية هي: الأساليب الوالدية اللاسوية في التنشئة، والاتجاهات الأسرية نحو مظاهر التفوق العقلي، وافتقار البيئة المنزلية للأدوات والوسائل اللازمة لتنمية استعدادات الطفيل ومواهيه، وإغفال الحاجات

النفسية للطفل، وناقش كليهما على حدة مع بيان أثارها السلبية على نمو استعدادات الطفل وشخصيته من جميع الجوانب. كما أوضح الباحث أن أهم المشكلات التي يعاني منها الطفل المتفوق عقلياً في نطاق مدارس العاديين هي: عدم ملاءمة المناهج الدراسية والأساليب التعليمة، وقصور فهم المعلمين للطفل وحاجاته، واستخدام عكات غير كافية للكشف عن مظاهر التفوق العقلي.

وكذلك أجرت الغفيلي (1990) دراسة للتعرف على الحاجات والمشكلات النفسية لدى التلميذة المتفوقة عقلياً ومقارنتها بالتلميذة العادية. وقد تكونت عينة الدراسة من (1660) تلميذة سعودية بمن تتراوح أعمارهن الزمنية بين (10-12) سنة، بالصفين الخامس والسادس من (20) مدرسة ابتدائية بمدينة الرياض. وقد طبقت الباحثة عدة أدوات لقياس الذكاء والحاجات النفسية، أما لقياس المشكلات النفسية استخدمت مقياس من إعدادها. وقد أظهرت نتائج الدراسة تميز التلميذات المتفوقات بحاجتي (المتحصيل والتحمل)، والمشكلات التالية: (الحوف من الامتحانات، وغيرة الزميلات منها، وعدم حبهم لها، وتشاجرها مع اخوتها داخل الأسرة.

أما آغا (1990) فقد استخدم المنهج التجربي لدراسة التوافق النفسي والاجتماعي عند طلاب المرحلة الثانوية المتفوقين دراسياً وغير المتفوقين من الجنسين في دولة الإمارات العربية المتحدة. وقد تكونت عينة البحث من (200) طالب وطالبة من المرحلة الثانوية، تراوحت أعمارهم بين (16 – 22) عاماً. وقد توصلت نتائج الدراسة إلى وجود تأثير دال إحصائياً للمستوى التحصيلي (التفوق) في التوافق الشخصي والاجتماعي والعام لصالح المتفوقين دراسياً. كما توصلت إلى أنه توجد فروق دالة إحصائياً في التوافق لدى المتفوقين دراسياً تعزى لمتغير الجنس وذلك لصالح المتفوقين دراسياً تعزى لمتغير الجنس وذلك لصالح المتفوقين دراسياً تعزى لمتغير الجنس وذلك لصالح

وفي الإطار ذاته قامت المنباوي (1991) بدراسة هدفت من خلالها إلى النصرف على العلاقة بين الابتكار والتوافق الشخصي والاجتماعي لدى أطفال مرحلة الطفولة المتاخرة. وقد طبقت الباحثة اختبار تورانس للتفكير الابتكاري المصورة (أ) لقياس الابتكار لمدى الأطفال من أفراد عينة الدراسة، أما لقياس النوافق الشخصي والاجتماعي فقد استخدمت الباحثة اختبار الشخصية للأطفال (إعداد/ عطية هنا).

وقد تكونت عينة الدراسة من (60) طفلاً وطفلة، تراوحت أعمارهم الزمنية من (10-12) سنة. ومن أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة هي: وجود فروقات دالة إحصائياً في التوافق الشخصي تعزى إلى اختلاف مستوى القدرة على التفكير الابتكاري، لصالح الأطفال ذوي المستوى المرتفع من الابتكار. كما توصلت الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائياً في التوافق الشخصي تعزى إلى متغير الجنس، وذلك لصالح الأطفال الذكور.

وفي دراسة أجريت على الأطفال الموهوبين بمرحلة رياض الأطفال، تناولت الديب (1991) التفكير الابتكاري لدى أطفال الرياض وعلاقته يسلوكهم التكيفي. وقد طبقت الباحثة اختبار تورانس للتفكير الابتكاري، كما طبقت مقياس السلوك التكيفي (إعداد/ فاروق صادق) على عينة قوامها (100) طفل من الجنسين برياض الأطفال بالكويت. وقد توصلت نتائج الدراسة إلى وجود فروقات دالة لصالح الذكور على غالبية قدرات التفكير الابتكاري. كما توصلت النتائج إلى وجود علاقة ارتباطية مالية بين درجة التفكير الابتكاري ومتغيرات السلوك التكيفي.

وعلى صعيد آخر، أجرت كل من يوشك وجوباجي (Yewchuk, & Jobagy) (1992 دراسة على الأقليات المنبوذة، هدفت إلى التعرف على المشكلات والحاجات الانفعائية لدى الأطفال الموهوبين المنتمين لهذه الأقليات. وقد توصلت نتائج الدراسة إلى أن القلق والمشكلات الانفعائية التي يشعر بها هؤلاء الأطفال الموهوبون ناتجة عن التوقعات غير الواقعية المتوخاة من الطفل الموهوب التي ينتظرها الأهل والمعلمون من الطفل الموهوب، كما ينتج عن عدم التكيف الاجتماعي، وعدم تكيف الطفل مع أقرانه، وكذلك ينتج عن الملل الذي يشعر به عؤلاء الموهوبون، وعدم وجود المكافآت والتشجيع والدعم من المدرسة.

أما هوكنز (Hawkins, 1993) فقد قام بدراسة مقارضة على عيشة مكوضة من (125) من الطلاب والطالبات الموهوبين، والموهوبين ذوي التحصيل المشدني، وغير الموهوبين. وقد تمت مقارنة هؤلاء الطلاب والطالبات من حيث خصائصهم الشخصية على: إدراك الذات في الكفاءة المدرسية، والمستولية الذاتية، ومستوى القلس، ومفهوم الذات. وقد استخدم الباحث مقاييس لإدراك الذات، واختبارات النذات، والقلس،

ومفهوم الذات. وقد توصلت نتائج الدراسة إلى أن الطلاب الموهوبين لديهم مستوى عال من القدرات الإدراكية في المجالات المدرسية، وكذلك من المستولية الذاتية لتحصل النجاح والفشل، ويتصغون بقدرات عقلية وإدراكية أكبر من المجموعات الأخرى. كما توصلت الدراسة إلى وجود فروق دالة إحسائياً بين المجموعات الشلاث في تفدير الذات للكفاءة المدرسية والمستولية الذاتية، بينما لم توجد فروق دالة في مفهوم اللذات أو إدراك الذات لقيمة الذات بين المجموعات الثلاث.

واتساقاً مع ما سبق قام كانزر (Katzer, 1993) بدراسة هدفت إلى التحقق من تقدير الدات للطلبة الريفيين الدين شاركو في برامج تعليم الموهوبين والدين لم يشاركوا فيها، ولقد تكونت عينة الدراسة من (88) طالباً وطالبة من الصفوف السادس، والتاسع، والثاني عشر (المسجلين في مدارس ولاية كانساس الريفية. وقد قسم الباحث أفراد العينة المشتركين إلى مجموعات حسب متغيرات الدراسة المستقلة وهي: مستوى الصف، ونمط البرنامج التعليمي، والجنس، أما المتغيرات التابعة فهي تقدير الذات وقد استخدم الباحث لقياسها قائمة تقدير الذات. وقد أظهرت نتائج هذه الدراسة، بأن هناك تأثير دال لنوع برنامج التعلم للطلاب الموهوبين وغير المافين وغير البالغين على تقدير الذات. كما أظهرت النتائج أن هناك تأثير للتفاعل بين البرنامج التعليمي ومستوى الصف، وكذلك للتفاعل بين الجنس والبرنامج التعليمي ومستوى الصف، وكذلك للتفاعل بين الجنس والبرنامج التعليمي ومستوى الصف، وكذلك للتفاعل بين البرنامج التعليمي ومستوى الصف، وكذلك للتفاعل بين الجنس والبرنامج التعليمي ومستوى المنه، وتوصلت نتائج هذه الدراسة إلى أن مفهوم الذات لدى الطلاب الموهوبين الريفيين إيجابي.

وتناولت الخليفي (1994) دراسة هدفت إلى معرفة المشكلات السلوكية لمدى أطفال المرحلة الابتدائية من المتفوقين والمتأخرين دراسياً، وذلك تبعاً لمتغيرات السن والجنس والجنسية. وقد استخدمت الباحثة في الدراسة قائمة المشكلات السلوكية من إعدادها، واختبار الشخصية من إعداد عطية هنا. وقد تكونت العينة من (462) تلميذاً وتلميذة بالصفوف الثالث وحتى السادس الابتدائي بدولة قطر (230 متفوقون و232 متأخرون دراسياً). وقد أظهرت نتائج الدراسة إلى أن المشكلات السلوكية لم تظهر بدرجة كبيرة لدى عينة البحث، وأنها تزداد مع التقدم في العمر والدراسة، وأن المشكلات السلوكية كانت أعلى وبفرق دال إحصائياً لدى طلاب الصفوف الأعلى

منها لذى طلاب الصفوف الأدنى. كما توصلت النتائج إلى وجود فروقات دالة في المشكلات لذى عينة البحث ترجع إلى متغير الجنس، حيث كانت المشكلات أكثر وضوحاً لذى البنين عنها لذى البنات، وكذلك متغير التحصيل الدراسي، حيث كانت هناك فروقاً دالة بين المتفوقين دراسياً والمتاخرين دراسياً في المشكلات لمصالح المتأخرين دراسياً، فكانت المشكلات الانفعالية والمصحية والأخلاقية والمدرسية ومشكلات السلوك غير التوافقي لذى المتأخرين دراسياً أكثر منها لذى المتفوقين، إلا ومشكلات السلوك غير التوافقي لدى المتأخرين دراسياً أكثر منها لذى المتفوقين، إلا أن المتفوقين دراسياً كان متوسط درجانهم أعلى وبفرق دال من المتأخرين دراسياً في مشكلة الاعتمام باللعب أثناء الدرس.

وفي دراسة هدفت إلى التعرف على المشكلات والحاجات الإرشادية لمدي الطلبة المتميزين (الموهويين) وغير المتميزين والمقارنة بينهم في هذه المشكلات، قامت أبو جريس (1994) بتصميم أداة لقياس المشكلات والحاجات الإرشادية مكونـة مـن 69 فقرات وتضم (6) أبعاد هي: المشكلات المدرسية، المشكلات الانفعالية، المشكلات الأسرية، المشكلات الاجتماعية، المشكلات الصحية، ومشكلات النشاطات والهوايات وأوقات الفرغ. وقد تكونت عينة الدراسة من (654 (طالباً وطالبة في همان والبسلط، وقُسَّمت إلى مجموعتين متكافئتين في العدد، تمثل الأولى الطلاب والطالبات المتميزين. بينما تمثل الأخرى الطلاب غير المتميزين) العاديين). وقد توصلت نشائج الدراســة إلى أن المشكلات الانفعالية قد احتلت المركز الأول ضمن مشكلات الطلاب الموهبوبين من الجنسين تليها مشكلات النشاط وأوقات الفراغ، وأن أهم المشكلات الستي يعماني منها الموهوبون هي: عدم وجود إمكانيات لممارسية الأنشطة والهواييات في المدرسية، والحساسية والعصبية الشديدة، والشعور بالملل وفقدان الحماسة للدراسة، والستعور بأن تحصيله أقل من قدراته، وأن أسرته تطلب منه أكثر مما يستطيع، وتحيـز المعلمـين. كما توصلت النتائج إلى عدم وجود فروقات في المشكلات والحاجات الإرشادية بـين الطلاب المتميزين وغير المتميزين على الدرجة الكلية لمقياس المشكلات وعلى أبعاده، ما عدا بعد المشكلات الدراسية. كما توصلت النتائج إلى وجود فروقات في بعـدي المشكلات الانفعالية ومشكلات النشاطات وأوقيات الفراغ ببين الطيلاب المتعييزين والطالبات المتميزات، لصائح الطالبات، وفي بعدي المشكلات الأمسرية والمشكلات الاجتماعية لصالح الطلاب، إلا أنه لم توجد فروقات بـين المجمـوعتين في بقيـة أبعـاد المقياس والدرجة الكلية له.

وفي السياق ذاته قام الخليفة (1995) بدراسة مقارنية هدفت إلى المتعرف على الفروق بين الطلاب المتفوقين دراسياً والطلاب المتأخرين دراسياً في المشكلات التي تضمنتها مجالات قائمة موني للمشكلات، ومن شم التعرف على أهم الحاجات الإرشادية لهم، في ضوء ما تسفر عنه نتائج الدراسة من مشكلات يختص بها هؤلاء الطلاب. وقد تكونت العينة من (503 (طالباً من طلاب الصغوف الأول والثاني والثالث المتوسط، ينقسمون إلى مجموعتين: (245 (من المتفوقين، و(258) من المتأخرين دراسياً. وقد أشارت نتائج الدراسة إلى وجود فرق ذا دلالة إحصائية بين متوسطي الدرجات الكلية لمشكلات قائمة الدراسة بين الطلاب المتفوقين والمتأخرين دراسياً، ولمن متوسط درجات الطلاب المتفوقين. كما أوضحت النتائج أيضاً اختلاف ترتيب مجالات المشكلات من حيث الشيوع والحدة بين الطلاب المتفوقين والطلاب المتأخرين دراسياً، وفي ضوء عبث الشيوع والحدة بين الطلاب المتفوقين والطلاب المتأخرين دراسياً، وفي ضوء نتائج الدراسة عرض الباحث لأهم الحاجات الإرشادية للطلاب المتفوقين والمتأخرين والمتأخرين والمتأخرين والمتأخرين للماسياً، وفي ضوء في التحصيل الدراسة عرض الباحث لأهم الحاجات الإرشادية للطلاب المتفوقين والمتأخرين والمتأخرين للمتأخرين للماسياً،

كما قام كل من تشامرد وآخرون (Chamrad, et al., 1995) بدراسة على عيسة قوامها (366) عائلة تضم أم لها طفلان، ينقسمون إلى ثلاث مجموعات (أن يكون أوامها (366) عائلة تضم أم لها طفلان، ينقسمون إلى ثلاث مجموعات (أن يكون من الأطفلان موهوبان، أو أن يكون كلا الطفلين من الأطفال الذين تم تصنيفهم على أنهم من الأطفال الموهوبين ومؤهلين للانضمام لبرنامج خاص بالطلبة الموهوبين) وتتراوح أعمار هؤلاء الأطفال بين (7-14) سنة. وقد هدفت الدراسة إلى اكتشاف طبيعة العلاقة بين الأشفاء في حالة وجود أحدهم أو كلهم أو لا أحد منهم موهوب، وقد تم استخدام استبانة تقوم الأمهات بتعبئتها. وقد أظهرت النتائج أن وجود شفيق موهوب لا يبدو كعامل ضاغط، لأن الأطفال الموهوبين أو عاديين. الموهوبين رأوا إخوتهم بصورة أكثر إيجابية سواء أكان إخوانهم موهوبين أو عاديين. كما أن من أهم ما توصلت إليه الدراسة من نتائج هو أن الأطفال الموهوبين يتصفون

بالتكيف الجيد، وأن الموهوبين الذين يقتربون من سن المراهقة كانوا ضعيفي التكيف والثقة بالنفس.

أما سويتك (Swiatek, 1995) فقد أجرت دراسة على عينة مكونة من (238) طالباً موهوباً مراهةاً (137 ذكور و101 إناث) من مدارس الصفوف العلبا الأساسية، عن اشتركوا في برنامج صيفي للموهوبين. وقد هدفت الدراسة إلى التأكد من مدى استخدام الموهوبين لأساليب التكيف الاجتماعي أو الصراع الاجتماعي التي يتبعها المراهقون الموهوبين لأساليب التكيف الاجتماعية التي تواجههم، ومن هذه الأساليب: التقليل من ظهور الموهية (كالأداء المنخفض، واستخدام المفردات الأقل صعوبة عند تواجدهم مع اقبرانهم)، وإنكار الموهية، وإنكار القلق من الرفض الاجتماعي، والانهماك بنشاطات غير منهجية. وقد استخدمت الباحثة قائمة فحص الصفات الشخصية، وكذلك استبانة لقياس حاجات الفرد النفسية والاجتماعية، والتي تم السفات المنابية، والتي تم تطبيق الدراسة عليهم، وقد أظهرت إرسافا بالبريد، ورجع منها (210) استبانات، تم تطبيق الدراسة عليهم، وأن الطلاب ذوي النتائج أن أكثر الطلاب موهبة هم أكثرهم انكاراً لمواهبهم، وأن الطلاب ذوي القدرات اللغوية العالمية تالوا مستويات أقل من درجات تقبل الأقران من أولئك الموهوبين الذين يمتازون بقدرات رياضية عالية، ولم تظهر أية فروقات بين الجنسين.

كما تناول المنيزل والعبداللات (1995) وقع المضبط والتكيف الاجتماعي المدرسي لدى الطلاب المتفوقين تحصيلياً والعاديين، من خلال دراسة أجريت على (309) من الطلبة والطالبات المتفوقين والعاديين، (152 متفوقاً و157 عادياً) في الصف العاشر الأساسي في المدارس الحكومية في منطقة عمان بالأردن. وقد توصلت نتائج الدراسة إلى أن هناك أثرا دالا إحصائياً لمستوى التحصيل (متفوقاً أو عادياً) على موقع الضبط والتكيف الاجتماعي والمدرسي، حيث تبين أن الطلبة المتفوقين يتمتعون بضبط داخلي أكثر من الطلبة العاديين، أي أن هناك داخلي أكثر من الطلبة العاديين، وأنهم أكثر تكيفاً من الطلبة العاديين، أي أن هناك علاقة إيجابية بين التفوق الدراسي وكل من الضبط الداخلي (الداتي) والتكيف الاجتماعي المدرسي. كما أوضحت النتائج أنه لا يوجد أثر ذو دلالة إحصائية لعامل الجنس على موقع الضبط والتكيف الاجتماعي المدرسي.

وفي دراسة مسحية تناولت آراء المعلمين حول طبيعة الموهبة، هدف كل من دافيد وبالو(Balogh, 1997 & Balogh) ، لتحديد آراء ووجهة نظـر (34) معلمـاً مــن معلمي الطلاب الموهوبين بهتجاريا حول: (تعريفهم للأطفال الموهبوبين، والمشكلات السلوكية لدى هؤلاء الأطفال، والبرامج الاثرائية الـتي تقـدم لهـم، ومـشاركة والـدي الموهوبين لهم). وقد كان هؤلاء المعلمين بحضرون برنامج تدريبي أثناء الخدمة حبول الموهبة. وقد توصلت النتائج إلى أن معظم المعلمين المشاركين يعتقدون بـأن الطـلاب الموهوبين لديهم تحصيل وإنجاز أفضل في بعض المواد الدراسية، بالإضافة إلى أنهم يتمتعون بمستويات عالية في التفكير والطموح والدافعية. كما أكند المعلمون على أن أكثر الأساليب فاعلية في تدريس أولئك الطلاب هي التعامل مع كل طالب على أنه حالة عيزة، وإيجاد البيئة الدراسية التي تستثير التنافس لـديهم، وإناحـة المجـال لتقـديم مقررات وموضوعات اختيارية، ولزيارة المكتبات الكبرى، وحضور بعض المحاضرات في الجامعة، وتقسيمهم إلى مجموعات على أساس قدراتهم، وتأسيس فنصول خاصة بهم. أما من حيث المشكلات الشائعة بين الطلاب الموهوبين من وجهة نظر معلميهم فتتلخص في: كثرة أسئلتهم، ومقاطعة المعلمين أثناء الشرح، والميل إلى نقـد الآخـرين، وإنهاء الواجبات والمهام بصورة أسرع من زملائهم بما يجعلهم ينشغلون بأمور أخرى داخل الصف، بالإضافة إلى الانشغال بالقراءة الصامتة لأن الـــدرس يتــــــم بالملــل ولا يشبع طموحاتهم، كما يعانون من النسيان والإهمال.

وفي دراسة أخرى قام بها كل من جارلاند وزيجلر Garland & Zigler) تناولت المشكلات الانفعالية والسلوكية لدى الموهوبين السافعين من ذوي القدرات العقلية العالمية. وقد هدف الباحثان إلى دراسة العلاقة بين القدرة العقلية العليا والتوافق النفسي لدى المراهقين الموهوبين. وقد تكونت عينة الدراسة من (191) من الفتيان المراهقين والذين تراوحت أعصارهم الزمنية بين (13-15) عاماً. وقد اشارت نتائج الدراسة إلى أن درجات أفراد عينة البحث من المراهقين الموهوبين على مقايس المشكلات الانفعالية والسلوكية كانت جيدة وفي المستوى والمدى الطبيعي للمشكلات. كما أشارت النتائج إلى أن الموهوبين من ذوي القدرات العقلية المرتفعة عيلون إلى إظهار مشكلات أقل من الموهوبين ذوي القدرات العقلية الموسطة.

كما أجرت زحلوق (2004) دراسة مبدانية عن المتفوقين دراسياً في جامعة دمشق تشمل واقعهم ومشكلاتهم وحاجاتهم .وقد تكونت عينة الدراسة من (311) من طلاب وطالبات جامعة دمشق (155 المتفوقين، و156 العاديين). وقد طبقت الباحثة استبانة من إعدادها للتعرف على خصائص الطلاب الموهوبين وحاجاتهم ومشكلاتهم. وقد توصلت نتاتج الدراسة إلى وجود فروقات دالة إحصائياً تبعاً لمتغير المتخصص (لصالح الاناث) في التخصص (لصالح الاناث) في التغوق. كما أوضحت النتائج ارتفاع المستوى الثقافي والاجتماعي والاقتصادي لأسر التغوقين وقلة عدد أفرادها عند مقارنتها باسر العاديين، وحجمها. كما أوضحت النتائج ظهور عدد من الحاجات الخاصة عند المتفوقين دراسياً في جامعة دمشق، ياتي النتائج ظهور عدد من الحاجات الخاصة عند المتفوقين دراسياً في جامعة دمشق، ياتي في مقدمتها حاجتهم للمزيد من التحصيل والإنجاز.

وكذلك دراسة منسي (2003) والتي هدفت إلى التعرف على أهم مشكلات الصحة النفسية التي يعاني منها طلبة وطالبات المرحلة الإعدادية من دوي القدرة الإبداعية العالبة. وقد تكونت عينة البحث من (500) تلميل وتلميلة من المرحلة الإعدادية بالإسكندرية (250 تلميلة)، و250 تلميلة) تتراوح أعمارهم بين (12-14) منة. وقد استخدم الباحث اختبار القدرات الإبداعية كما طبق قائمة المشكلات لتلاميل المرحلة الإعدادية وكلاهما من إعداده وقد توصلت نشائج الدارسة إلى أن هناك مشكلات خاصة بالتلاميل المبدعين (كالعزلة والانطواء، والسرحان، وأن لهم آراء غير شائعة وغير مقبولة، والسعور بالاحباط عند القشل، والتشكك والحيرة، والشعور بالاخباط عند القشل، والتشكك والحيرة، والشعور بالغيرة، والشعور بالغيرة والمسرحان، والشعور بالغيرة والمدور بالفيرة والسرحان، والمستور بالغيرة والسرحان، والمستور بالغيرة والمسرحان، والمستور بالغيرة والمرحان. وقد أشارت النشائج إلى أن التلاميل الإحساس بالخبل والرغبة في العزلة والسرحان. وقد أشارت النشائج إلى أن التلاميل الأكثر إبداعاً من الجنسين يعانون من مشكلات اقل من اقرانهم الأقل إبداعاً. وأنه لا توجد فروقات دالة في مشكلات المصحة النفسية بين التلاميذ الأكثر إبداعاً.

بعد العرض السابق للبحوث والدراسات في بجال مشكلات الموهوبين، يتضح أن بعض الدراسات قد أشارت إلى أن المشكلات التي يعاني منها الطلاب الموهوبون، تختلف عن تلك المشكلات التي يعاني منها غيرهم. كما أوضحت بعض الدراسات أن الطلاب الموهوبين أكثر من حيث التوافق والتكيف النفسي والاجتماعي، وأن المشكلات التي يواجهونها أقل من تلك التي يواجهها أقرانهم من الطلاب غير الموهوبين، في حين أشارت بعض الدراسات إلى خلاف ذلك. وقد أشارت بعض الدراسات إلى أن الإناث الموهوبات يعانين من مشكلات أكثر من أقرانهن الذكور، بينما أشارت دراسات أخرى إلى عكس ذلك. وقد تناولت الدراسات السابقة عينات بينما أشارت دراسات المابقة عينات ختلفة من الطلاب الموهوبين يقع معظمهم في مرحلتي الطفولة والمراهقة.

مراجع الفصل الثامن

الراجع المربية

- القرآن الكريم.
- أبو جريس، فاديا (1994) الفروق في المشكلات والحاجات الإرشادية بين الطلبة المتميزين وفير المتميزين، رسالة ماجستبر غير منشورة، الجامعة الأردنية، عسان، الأردن.
- 3. أبو نيان، إبراهيم سعد والمضبيان، صالح بن موسى (1997) أساليب وطوق اكتشاف الموهوبين في المملكة العربية السعودية، ندوة: أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية، الامارات.
- 4. آغا، كاظم ولي (1990) التوافق النفسي والاجتماعي عند الطلاب المتفوقين دراسياً وغير المتفوقين: دراسة تجريبية مقارنة على طلاب المرحلة الثانوية من الجنسين في دولة الإمارات العربية المتحدة، مجلة بحوث جامعة حلب (سلسلة الأداب والعلوم الإنسانية)، جامعة حلب، صورية، العدد (17)، ص143_172.
- 5. البحيري، عبدالرقيب أحمد (2002) الموهبة أهمي مشكلة؟ دراسة من منظور الصحة النفسية، ورقة عمل مقدمة للمؤتمر العلمي الخامس تحت عنوان تربية الموهوبين والمتفوقين: المدخل إلى عنصر التمينز والإبداع، كلية التربية_ جامعة أسيوط.
- جسروان، فتحسي عبىدالرحمن (2000) حاجبات الطلبة الموهدويين والمتضوقين ومشكلاتهم، ورقة عمل مقدمة في المؤتمر العلمي العربي الثاني لرعاية الموهدويين والمتفوقين تحت عنوان التربية الإبداعية أفضل استثمار للمستقبل 31 أكتربر _ 2 نوفمبر، عمان (الأردن): الجملس العربي للموهويين والمتفوقين .
- جروان، فتحي عبدالرحمن (2004) الموهبة والتفوق والإبداع، ط2، الاردن: دار الفكر.

- جويس، قان تاسل (2007) المنهاج الشامل للطلبة الموهوبين، ترجمة: حسين أبسو رياش وآخرون، الطبعة الأولى، مصر: دار الفكر.
- 9. حبيب، مجدي عبدالكريم (2000) تنمية الإبداع في مراحل الطفولة المختلفة،
 مصر: مكتبة الأنجلو المصرية.
- 10. حسانين، حمدي حسن (1997) الموهوبون: رؤية سلوكية (تحسيفهم، خصائحهم النفسية، طرق وأساليب رعايتهم، بحث مقدم في ندوة: أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بدول الخليج العربية المنعقدة في مدينة دبسي بدولة الإمارات العربية المتحدة من 14-16/4/1418هـ الموافق 19-20/9/1994م، الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- 11. حسونة، أمل عمد (1989) العلاقة بين مزاولة الأنشطة الإبداعية والتوافق المدرسي في فترة المراهقة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلبة النزبية، جامعة عين شمس.
- 12. الحليفة، خالد محمد ناصر (1995) دراسة مقارنة لمشكلات الطالاب المتفوقين دراسياً والطلاب المتأخرين دراسياً في المرحلة المتوسطة والحاجات الإرشادية لهم بمحافظة الإحساء بالمملكة العربية السعودية، رسالة ماجستير غير منشورة،، جامعة الملك فيصل.
- 13. الخليفي، سبيكة يوسف (1994) المشكلات السلوكية لدى أطفال المدرسة الابتدائية بدولة قطر، مجلة مركز البحوث التربوية، قطر، السنة (3)، العدد (6)، ص11-55.
- 14. الديب، أميرة عبدالعزيز (1991) التفكير الابتكاري لدى طفل الرياض وحلاقته بالسلوك التكيفي، مجلة البحث في التربية وعلم النفس، جامعة المنيا، العدد (4) المجلد (4): ص 709-758.
- زحلوق، مها (2001) الأطفال الموهوبون في الروضة والعناية بهم، مجلة الفيصل،
 العدد (303)، السنة (26): ص65-79.

- 16. زهران، حامد عبد السلام (2003) دراسات في الصحة النفسية والإرشاد النفسي، ط ا، مصر: عالم الكتب .
- 17. السرور، ناديا هايل (2003) مدخل إلى تربية المتعينزين والموهبوبين، الاردن: دار الفكر .
- 18. سليمان، على (2001) تجارب عالمية حديثة في رعاية الموهوبين، ورقة عمل مقدمة في الملتقى الأول لمؤسسات رعاية الموهوبين بدول الخليج العربية، الموافق 13_4! يناير، السعودية: مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله لرعاية الموهوبين، مكتب التربية الموبي لدول الخليج.
- 19. السمادرني، السيد إبراهيم (1990) إدراك المتفوقين عقلياً للضغوط والاحتراق النفسي في الفصل المدرسي وعلاقته ببعض المتغيرات النفسية والبيئية، المؤتم السنوي السادس لعلم النفس في مصر المنعقد في الفترة 24-22 يناير، الجمعية المصرية للدراسات النفسية بالاشتراك مع قسم علم النفس التعليمي، كلية التربية، جامعة المنصورة، ص729-761.
- 20. الشخص، عبدالعزيز السيد (1990) الطلبة الموهبويين في التعليم العمام بمدول الخليج العربي. السعودية: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- 21. شقير، زينب محمود ، 1998، رعاية المتفوقين والموهوبين والمبدعين، منصر، مكتبة النهضة المصرية.
- 22. عامر، طارق عبد الرؤوف (2004) اكتشاف ورهاية المتفوقين والموهوبين، مصر: الدار العالمية للنشر والتوزيع.
- 23. عبد الغفار، عبد السلام ويوسف الشيخ (1985) سيكولوجية الطفل غير العادي والتربية الحاصة ، مصر: دار النهضة.
- 24. عبد الغفار، عبد السلام (1977) التغوق العقلي والابتكار، مصر: دار النهضة العربية .
- 25. العزة، سعيد حسني (2000) تربية الموهوبين والمتفوقين، الاردن: دار الثقافة والدار الدولية .

- 26. العمران، جيهان (2000) في بيئنا موهوب: كيف تكتشفه وكيف نعلمه؟ مجلمة المعرفة، العدد 61، وزارة المعارف، المملكة العربية السعودية .
- 27. العمر، بدر (1990) المتقوقون تعريفهم رعايتهم براجهم إعداد مدرسيهم علم العمر، بدر (1990) المجلد الجامس، ع 24 .
- 28. الغفيلي، غيزوى عبد العزيز (1990) الحاجبات والمشكلات النفسية لمدى التلميذات المتفوقات عقلياً: دراسة على عينة في مرحلة الطفولة المتاخرة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة الملك سعود، السعودية.
 - 29. فريحات، أحد (2008). رحاية أبنائنا الموهوبين، الأردن، المؤلف.
- 30. الفقي، حامد (1983) الموهبة العقلية بين النظرة والتطبيق، مجلة العلوم الاجتماعية، السنة الحادية عشرة، العدد(3).41-9:
- 31. القاطعي، عبدالله على والضبيان، صائح موسى والحازمي، مطلق طلق والسليم، الجوهرة سليمان (1421هـ 2000م) برنامج الكشف عن الموهوبين ورصايتهم، السعودية: مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والثقنية.
- 32. القريطي، عبد المطلب (1989). المتفوقون عقلها مشكلاتهم في البيئة الأسرية والمدرسية ودور الخدمات النفسية في رصابتهم، رسالة الخليج العربي، العدد(28) السنة الناسعة، السعودية، مكتب التربية العربي لدول الخليج 29 –58).
 - 33. معجم الوسيط.
 - 34. معجم لسان العرب.
- 35. مرسى، كمال إبراهيم (1992) ، رعاية النابغين في الإسلام وعلم النفس، الكويت: دار القلم للنشر والتوزيع .
- 36. منسي، محمود عبدالحليم (2003) **الإبداع والموهبة في التعليم العيام، م**نصر، دار المعرفة الجامعية .

- 37. المنيبزل، عبدالله فبلاح والعبداللات، سبعاد (1995) موقع البضبط والتكيف الاجتماعي المدرسي: دراسة مقارنة بين الطلبة المتفوقين تحصيلياً والعباديين، مجلمة دراسات، السلسلة (أ) العلوم الإنسانية، الجامعة الأردنية، عمان الأردن، المجلم (25-أ)، العدد (6)، ص3536_3536.
- 38. المنياوي، حنان محمود حسن (1991) الابتكار والتوافق الشخصي والاجتماعي لدى أطفال مرحلة الطفولة المتأخرة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة عين شمس، مصر.

الراجع الأجنبية

- Baker, J. (1995) Depression and Suicidal Ideation among Academically Gifted Adolescents, Gifted Child Quartely, 36 (4): 218 223.
- Chamrad, D. L., Robinson, N. M., Treder, R., & Janos, P. M. (1995)
 Consequences of Having a Gifted Sibling: Myths & Realities, Gifted Child Quartely, 39: 135-145.
- David, Imre & Balogh, Laszlo (1997) Teachers' Opinion about the Nature of Giftedness, Acta Psychologica Debrecina, No. 20, p. 189-195.
- Garland, Ann F. & Zigier, Edward (1999) Emotional and Behavioral Problems among Highly Intellectually Gifted Youth, Roeper Review, Vol. 22, No. 1, p. 41-44.
- Hawkins, Debra G. (1993) Personality Factors Affecting Achievement in Achieving Gifted, Underachieving Gifted, and Nongifted Elementary Students, Dissertation Abstracts, University of Florida.
- Katzer, Leonard A. (1993) A Comparison of the Self-Esteem of the Rural students Participating in Gifted Programs, Dissertation Abstracts, Kansas State University.
- Kitano, M. (1990) Intellectual Abilities & Psychological Intensities in young Gifted Children: Implications for the Gifted, Reoper Review, vol(13): 5-10.
- 8. Reis, S. M. (1995) Talent Ignored, Talent Diverted: The Cultural Context Underlying Giftedness in Females, Gifted Child Quarterly, Vol. 39, No.3, p. 162-170.
- 9. Silverman, L. (1993) Counseling the Gifted and Talented, Denver: Love Publishing Company.
- Swiatek, M. (1995) An Empirical Investigation of the Social Coping Strategies Used by Gifted Adolescents, Gifted Child Quarterly, Vol. 32, No. 3, p. 291-297.
- Yewchuk, Carolyn & Jobagy, Shelly (1992) The Neglected Minority: The Emotional Needs of Gifted Children, Education Canada, Vol. 31, No. 4, p. 8-13.

المراجع الإلكترونية

 http://jeddahedu.gov.sa/subPage.aspx?Page=CyHIOOVTbNeDWcO XDJVTTw==&CatID=23&SubID=271&co=

الفعيل التاسع

برامج تربية الموهوبين والمتفوقين في العالم والبلاد العربية

RALIAN

مبادئ يجب مراعاتها عند بناء البرامج الخاصة بالوهويين والتفوقين قضايا يجب مراعاتها من قبل السؤولين عند تنفيذ البرامج الخاصة بالموهويين والتفوقين

الأهداف التي تسعى البرامج الخاصة بالموهوبين والمتفوقين تحقيقها البرامج العالمية للموهوبين والمتفوقين

نظرية المنهاج المزدوج المتزامن لتطوير المسادر البشرية

منهج المواهب المتعددة والمواهب غير المحدودة

الإستراتيجيات التعليمية الاساسية لتدريس المواهب

البرنامج التعريبي لتنمية مهارات الكتابة الابداعية للموهوبين

الوحدات التي تضمنها البرنامج التعريبي المقترح

برنامج بوردو لتنمية التفكير الابداعي

التنشئة الفمالة والتعليم المستقل خلال البرمجة الغربية (ترفنجر)

برامج الموهوبين والمتغوقين بإ الوطن العربي

مراجع الفصل التاسع

الفصل التناسع

برامج تربية الموهوبين والمتفوقين في العالم والبلاد العربية

مقدمة

لقد أكدت الكثير من الدراسات المهتمة بحدى فعالية تطبوير البرامج الخاصة للطلبة الموهوبين والمتفوقين، ومنها دراسة (Otam & Comel, 1987) (Otam & Comel, 1986) (الطلبة الموهوبين والمتفوقين الذين تم إلحاقهم في البرامج الخاصة، كانوا أكثر تكيفا واكثر قدرة على التفاعل الاجتماعي الفعال مع الآخرين وأقبل عرضة للمشاكل، وأكثر قدرة على استغلال وتنمية قدراتهم وإمكائياتهم وتنمية القدرات الإبداعية لديهم. إن كثيراً من الطلبة الموهوبين والمتفوقين يعانون من قلة وجود البرامج الفعالة التي تعنى بهم، والتي يتم بناؤها وفق حاجاتهم الخاصة، وكذلك فيان الطلبة نحو الإنتاج المبدع والأصيل، لذلك لا بد من توفير برنامج منظم، بحيث يراعي الفائمين على إعداده جميع المراحل الكفيلة بإنجاحه، سواء على المستوى المدرسي أو القائمين على إعداده جميع المراحل الكفيلة بإنجاحه، سواء على المستوى المدرسي أو على مستوى المجتمع. ولتحقيق الهدف السابق الذكر لا بد من الاطبلاع والاستفادة من البرامج التي تم تطبيقها في معظم الدول المتقدمة وعلى مستوى عالمي، وذلك من خلال تطوير برامج تربوية للتعامل مع الطلبة المتفوقين والموهوبين والعمل على توفير جميع السبل الكفيلة بإنجاح مثل هذه البرامج (السرور، 1998).

مبادئ يجب مراعاتها عند بناء البرامج الخاصة بالموهوبين والمتفوقين عند بناء برامج خاصة بالموهوبين والمتفوقين يجب مراعاة ما يلي:

 تكون عبارة عن نظام متوازن من الحقائق والخبرات المستنبطة من الفلسفة التربوية، التي تؤكد على قدرات وإمكانيات الطلبة المتفوقين وما يمكن أن يكون عليه دورهم في المستقبل.

- 2. تنظم بطريقة تحقق الكفاءة الشخصية والاجتماعية للطلبة المتغوقين.
- تؤكد مفهوم النعلم المستمر بدلا من تأكيدها على المعارف والحقائق المتاحة حاليا.
- تنضمن مستوى أعلى من المفاهيم والعمليات الفكرية يفوق ما يقدم ضمن المناهج العادية.
 - تنظيم طرق التدريس بطريقة تستوعب أتماط التعلم المختلفة لدى المتفوقين.
- تكون من التنوع والمرونة لتنيح الفرصة للمتفوقين للاستفادة من مصادر المتعلم الأخرى سواء داخل أو خارج المدرسة.
- تتنوع في استخدامات الحقائق والمفاهيم والمبادئ لتنصبح أداة فعالمة للتواصل الإنساني.
 - يتضمن المحتوى كل ما يتعلق بالحضارة الإنسانية.
- بعرز استخدام النهج العلمي السليم عند التعامل مع المشكلات التربوية والاجتماعية.

تؤكد على السلوك الأخلاقي والمثالي.

قسايا يجب مراعاتها من قبل المسؤولين عند تنفيذ البرامج الخاصة بالموهوبين والمتفوقين

وقبل البدء في تنفيذ برامج المتفوقين يقدم رنزولي (1981) بعض القـضـايا الــــي يجب أن يفكر فيها المسؤولون عند تنفيذ البرنامج والتي يتعين أن تكون واضحة لديهم وهذه القضايا هي:

- استبعاب فلسفة وأهداف برامج المتفوقين من حيث تدعيمها للرعاية الخاصة.
 - اتفاق على أساليب وطرق مناسبة لتعرف واختيار التلاميذ المتفوقين.
- - طريقة اختيار المدرسين وتدريبهم.

- تنوير الهيئة التدريسية والادارية بسبرامج المتضوقين وذلك لبناء اتجاهات ايجابية وتعاونية تسهم في نجاح البرنامج.
 - توزيع السلطات والمسؤوليات الإدارية.
 - وجود خطة واضحة لتقويم البرنامج (سليمان،2004).

الأهداف التي تسعى البرامج الخاصة بالموهوبين والمتفوقين تحقيقها

تسعى البرامج التعليمية الخاصة بالموهوبين والمتفوقين عقليا إلى تحقيق الأهــداف النالية:

- تزويد المتفوقين عقليا بالإمكانيات التي تجعلهم يحققون مستويات عالية من التقدم في التحصيل الأكاديمي.
- إكساب القدرة على التوجيه الذاتي، وذلك بتوفير الحرية والإحساس بالمسؤولية وتدريبهم على التكيف مع الوقت.
- تنمية صفات القيادة في المتفوقين عقليا، بما يشعرهم بالمسؤولية نحو الذات والأسرة والجيمع.
- ننمية المواهب والقدرات التي تمكنهم من تحقيق مستويات عالية من التفكير الابتكاري.
- اكتساب القدرة على تحمل وجهات النظر المتباينة وتحمل الأفكار المتشعبة والمتعارضة.
- 6. تطوير تماذج التفكير التي تساعد على حل المشكلات عن طريق البحث في الحلول البديلة لها قبل اتخاذ أي إجراء تتفيذي لحلمها، أي تنمية إمكانات المتفوقين فيما يتعلق بالاستدلال والاستقراء واتخاذ قرارات مهمة وفاعلة.
- تطوير طرق التفكير وزيادة البحث العلمي، يكون لديهم اتجاهات ايجابية نحـو الاستفسار الدائم والتساؤل.
- 8. 8- الإعداد لنمط من الحياة الاجتماعية والمهنية، التي توفر الرضا والإشباع للمتفوقين عقليا، وذلك عن طريق استثمار قدراتهم وإمكانياتهم وميولهم نحو عال أو أكثر من المجالات الوظيفية (سليمان،2004).

البرامج العالمية للموهوبين والمتفوقين

برنامج فيلدهوزن ووكولفوف

تحوذج بيردو الاثرائي ذو المراحل الثلاث لتعليم المتميزين في المرحلة الأساسية:

الأهداف العامة للنموذج:

- تطور قدرات التفكير الأساسية لدى الطلاب المتميزين.
- مساعدة الطلاب المتميزين في تطوير مضاهيم الدات لبديهم من خيلال تفاعل الجماعات الصغيرة مع الطلاب المتميزين.
- مساعدة الطلاب المتميزين بتطوير قدراتهم العقلية والإبداعية من خلال تقديم النشاطات اللاتعليمية التي تتحدى قدراتهم.
 - 4. مساعدة الطلاب المتميزين ليصبحوا متعلمين مستقلين وقاعلين.

يقسم النموذج إلى ثلاثة مراحل وهذه المراحل هي:

المرحلة الأولى:

- 1. مهارات الطلاقة.
 - 2. المرونة.
 - 3. الأصالة.
 - 4. الإسهاب،

المرحلة الثانية:

- أ. تطوير قدرات ومهارات التفسير.
 - 2. تحليل المشكلة.
 - 3. التقييم.
 - 4. التغيير.

الرحلة الثالثة:

1. مهارات الاستقلال.

التركيب (الحروب، 1999).

خطوات تطبيق البرنامج

- الخطوة الأولى: الكشف عن الطلبة المتميزين، ويشم ذلك من خالال اختبارات الذكاء واختبارات التحصيل واختبارات الإبداع والقابلية للاستعداد.
- الخطوة الثانية: تجميع معلومات إضافية عن الطلبة المرشحين للبرنامج، ثم ترئيب
 آمن خلال سجلات المدارس والسير الذاتية وترسيمات الأهل والزملاء والمقابلة.
- الخطوة الثائثة: بعد تجميع المعلومات يتم ترتيب الطلبة المرشحين حسب الدرجات التي حصلوا عليها.
 - 4. الخطوة الرابعة: يتم اختيار الطلاب الأذكياء والموهوبين للبرنامج.
- 5. الخطوة الخامسة: بعد عملية اختيار الطلبة يتم تنظيمهم صن خملال مجموعات تتكون كل مجموعة من 8_12 طالباً، ويكونون بنفس الدرجة والمستوى محبث يسمح هذا الحجم من الطلاب بالتفاعل والانتباء في مرحلة الدراسة المستقلة عما يسهل تنشيطهم وتفعيلهم.
- 6. الخطوة السادسة: يتم تطبيق المرحلة الثانية وهي عبارة عن تطبيقات على تماذج حل المشكلات عند المبدع، أي مشكلة حقيقية يختارها الطلاب، مشل السجار في ساحة المدرسة أو رمى النفايات في غرفة الطعام.
- الخطوة السابعة: وفيها تبدأ المرحلة الثالثة من برامج بيردو ويصل الطفيل في هذه
 المرحلة إلى الاستقلالية في القدرات التعليمية والبحث المستقل من خلال استخدام
 المكتبة (السرور، 2000).

نموذج المراحل الثلاث لتربية الموهوبين

الموحلة الأولى: تطوير مهارات التفكير التشعيبي والتجميعي: تؤكد هذه المرحلة على النشاطات التعليمية لتدريس مهارات التفكير خصوصا الطلاقة والمرونة والأصالة والإسهاب والمنطبق والسنفكير الناقد والتحليل والتركيب والتقييم، أضافه إلى تدريس المحتوى المناسب والمهارات الأساسية في العلوم والرياضيات والفنون اللغوية.

المرحلة الثانية: تطوير مهارات حل المشكلة الإبداعي: وتؤكد هذه المرحلة على تعلم استراتيجيات وتقنيات أكثر تعقيدا وتطبيقنا يمكن أن يستخدمها المتميزون في الدرامسات المتقدمة وفي نسفاطات المسفاريع وتسلمل هذه الاستراتيجيات والتقنيات: أسلوب حل المشكلة تشعيبيا وتجميعيا أو التحقيق أو الحفز الذهني، أو استخدام تقنيه سكامبر وجعل الغريب مألوفا والمألوف غريبا (تأليف الأشتات)، أو التحليل البنيوي، أو صفة الاستماع ويكون تدريس هذه النشاطات المتقدمة والموجهة بشكل متكور من قبل المتعلم.

الموحلة الثالثة: تطوير مهارات التعلم المستقل: وتقدم هذه المرحلة فرصا للطلاب اليافعين المتميزين لتجريب دراسة مشاريع المبادرة الذاتية والتوجيه المذاتي، واستخدام مهارات المنفكر التي حصل عليها الطالب في المرحلة الأونى والاستراتيجيات التي تعلمها في المرحلة الثانية، وتعطي دراسات المرحلة الثالثة فرصه لليافع المتميز لتعلم دور الراشد في التحصيل والتقدم محمو توجيه ذاتي وتجدر الاشاره إلى أن نشاطات المرحلة الثالثة تنمو وتتطور خارج نطاق الاعتمامات الخاصة للطلاب والقاعدة المعروفة لمديهم وتظل مؤثرة في المتماماتهم في بجال البحث ومن مصادر معلومات المرحلة الثالثة: المكتبات والمتناحف والمكاتب الحكومية والتلفزيون والراديو والحاكم والمنظمات والمستشفيات والغنانين والمهندسين والعمال ومكاتب الصحف والمنظمات والمعبية ووكلاء السياحة والسفر والمراكز الطبيعية وغمازن الكتيب والجامعات والكليات ورجال الأعمال المحليون وغيرها التعاون في غرفة الصف العادية.

هناك حاجة خاصة لتحديد المستويات التحصيلية والمهارات الأساسية لليافعين المتميزين وإسراع سير تعلمهم في جميع دراساتهم. وفي نحوذج المراحل الشلاث يأخذ معلمو المصادر المبادرة في تأسيس علاقة متبادلة مع معلمي غرفة الحبف العادية والبحث في طرق للعمل على استمرارية تبادل الخبرات في غرفة المصادر وغرفة الصف العادية، وتظهر اشكال التعاون بين معلم الصف العادي ومعلم غرفة المصادر في تنظيم معلم العبف العادي لأوقات الطلاب المتميزين التي سيخرج بها إلى غرف المصادر، في حين يكون دور معلم غرفة المصادر مساعدة المعلم العادي في تكثيف

التعليم وتحديث المواد الخاصة التي تستخدم لتلبية احتياجات الطلبة المتمينزين (الحروب،1999).

برنامج فلدهوزن وروينسون

نموذج بيردو للمرحلة الثانوية لليافعين المتفوقين والموهوبين

إن الهدف الرئيسي من نموذج بيردو للمرحلة الثانوية هو تلبية الاحتياجات المعرفية والانفعالية للطلاب المتميزين والموهوبين وذوي القدرات المرتفعة في هذه المرحلة، ويشير النموذج إلى أن احتياجات الطلبة تزداد اختلافا كلما تقدم هؤلاء الطلبة في الخبرات التعليمية، والى أنه لا توجد خبرة تعليمية واحدة أو برنامج محدد يمكنه أن يلبي هذه الاحتياجات، وفي حين قد يحتاج ويستفيد بعض الطلبة من النشاطات الاثرائية فأن البعض الأخر يمتاج خبرات تسريعية معينة، ولكن أغلبية الطلبة يمكنهم أن يستفيدوا من الدمج والتكامل المناسب بين الخبرات الاثراثية والتسريعية، كما يستطيع الطلبة في هذا النموذج إظهار قدراتهم وصواهبهم في نظاق واسع من المواضيع والمجالات المختلفة، لذا يعتبر هذا النموذج تموذجا شاملا يعمل ليس فقط على تكييف المجالات المعروفة كالرياضيات والعلوم واللغة الانجليزية والزراعة والأعمال التجارية، لذلك يعتمد هذا النموذج في جوهره على المنهج والزراعة والأعمال التجارية، لذلك يعتمد هذا النموذج في جوهره على المنهج الانتقائي لتعليم المتميزين والذي يطبق أفضل صور للإسراع والإثراء لمختلف حاجات المتميزين والموهوبين وذوي القدرات العالية في المدرسة الثانوية (الحروب، 1999).

الأساس المنطقي للنموذج

يرتكز نموذج بيردو للمرحلة الثانوية على منهج فلمدهوزن الانتقائي المتكامل لتعليم المتميزين والذي يجمع بين مفاهيم الإثراء والتسريع، ويوسع فرص التعليم من اجل صياغة نموذج شامل ومناسب.

ويتكون مفهوم فلدهوزن للتميز من أربعة عناصر وهذه العناصر هي:

- القدرة العقلية العالمية.
- مفهوم الذات الايجابي.
 - 3. الدافعية للتحصيل.

4. الموهبة.

بناء النموذج

كما ذكر في الأساس المنطقي لنموذج بيردو للمرحلة الثانوية يعتبر البناء الشامل للنموذج هاما وضروريا للبرمجة الملائمة فالحطة الشاملة تعتبر برنامجا أكثر منها مجموعة من الشروط للمراهقين المتميزين، ويتكون هذا النموذج أو البرنامج من عدة عناصر هي:

- خدمات الإرشاد: وتشمل هذه الخدمات ما يلي:
 - الكشف عن المواهب.
 - ب. الإرشاد التربوي.
 - ج. الإرشاد المهني.
 - الإرشاد الذاتي أو الشخصي.
- 2. حلقه البحث: وهي تشمل على نشاطات هامة مثل:
 - أ. الدراسة المتعمقة.
 - ب. الاختبارات الذاتية للمواضيع.
 - ج. التربية المهنية.
 - د. النشاطات الانفعالية.
 - هارات التفكير والبحث واستخدام المكتبة.
 - و. عرض البحوث.
- 3. صفوف الرتب المتقدمة: وتكون بفتح المصفوف من التاسع حتى الشاني عشر للطلاب المتميزين وتزويدهم بخبرات تعليمية وتسريعية في جميع مواضيع محتموى المواد التقليدية.
- 4. صفوف مرتبة الشرف: ولهذه الصفوف تاريخ طويــل ومتميــز في التعلــيم الشانوي وما بعد الثانوي وتضم بشكل عام 10- 20٪ من مجموع الطلاب على اعتبار أنهم ذوو علامات مرتفعة على درجات الاختبار، ويمكــن تطــلاب هـــلــه السصفوف أن يتعلموا معظم المواد الأكاديمية مثل:

اللغة الانجليزية الدراسات الاجتماعية الأحياء واللغات والإنسانيات، لكن لا يمكن احتواء كل من الرياضيات والعلوم لأنهما يتطلبان اعتبارات خاصة تتمثل في العنصر الخامس.

- تسريع العلوم والرياضيات: ويتمثل هذا التسريع فيما يلي:
 - بدایة تعلم علم الجبر بالصف السابع.
 - ب. الاستمرار في التسريع والتقدم السريع في الرياضيات.
 - ج. فتح مساقات للعلوم والقبول المبكر للطلاب فيها.
- اللغات الأجنبية: وتشتمل دراسة لغة أو ثقافة أخرى توسع من نظرة الطلبة المتميزين للعالم ومن اللغات التي يمكن أن يتعلمها المتميزون:
 - اللاتينية أو اليونانية.
 - ب. الفرنسية أو الاسبانية.
 - ج. الألمانية أو اللغات الشرقية.
 - د. الروسية.
- الفنون: وتتمثل في الفنون البصرية والأدائية كالرسم والموسيقى والمسرح والرقص والنحت.
 - الخيرات الثقافية: وتتمثل هذه الخبرات في:
 - المقاهيم والألعاب والمعارض.
 - ب. الرحلات السياحية.
 - ج. الرحلات الميدانية.
 - د. برامج لزيارة المتاحف.
 - 9. التربية المهنية: وتتم من خلال الاستفادة من خبرة:
 - أ. الخبراء الناصحون.
 - ب. حلقات البحث والتي تشمل:
 - دراسة المهن.

- دراسة الذات.
- التخطيط التربوي.
- البرامج الوظيفية: فبعض الطالاب المتميزين يظهرون مواهب غير عادية في عالات:
 - الاقتصاد المنزلي.
 - ب. الزراعة.
 - ج. التجارة.
 - د. الفنون الصناعية.
 - 11. التعليم الاضافي: ويشمل هذا التعليم فيما يلي:
 - الدوام في العطلة الأسبوعية.
 - ب. الصغوف والنوادي الصيفية.
 - ج. ألدراسة بالمراسلة.
 - د. الفصول المجمعة.

إيجابيات وسليات النموذج

ان أهم إيجابيات ونقاط قوة نمسوذج بسيردو همو أنه ذو طبيعة شمولية ويهشم بتطوير المنهاج بالاعتماد على الأساس المنطقي، اضافة الى استخدامه لخطط النمسو أو برامج الخطة التربوية الفردية للطلبة المتميزين كما أنه يسربط ويقسرن بمين حاجمات اليافعين الخاصة وخدمات البرنامج المناصبة.

أما سلبيات النموذج ونقاط ضعفه إضافة الى حاجته غيثة تدريسية مدربة جيدا فالمنسق بجب أن يكون عنصراً في تربية المبيزين، اضافة الى كونه اداريا ماهرا، أما معلمو الصفوف الخاصة وحلقات البحث، فيجب أن يكونوا ذوي معرفة عالية في المواد التي يدرسونها وذوي كفاءة في تعليم المهارات، أما المرشدين فيجب أن يكونوا خبراء في العمل مع الطلاب المتميزين والموهوبين، ومشاكلهم الخاصة كما يجب على جميع أعضاء الهيئة التدريسية أن يشتركوا في عملية الكشف عن الطلاب المتميزين

والموهوبين. اضافة الى ذلك قبان نموذج بسيردو للمرحلة الثانوية يسعب تنفيذه في المدارس الصغيرة والريفية، وذلك لقلة الطلاب الذين يمكن أن يوضعوا في حلقات البحث أو الصفوف الخاصة وللاحتمالية البضئيلة في تعيين هيئة تدريسية لبرنامج المتميزين، كما أن هناك أملا ضئيلا في تنظيم برامج صيفية وفي أيام العطل الأسبوعية أو ايجاد خبراء ناصحين متخصصين في المناطق الريفية والحل هنا هو ايجاد وخلق تنظيم تعاوني بين المدارس جميعا بتبادل الخبرات والخدمات فيما بينها (الحروب، 1999).

برنامج كابلن

نموذج الشبكة لبناء منهاج مختلف للموهوبين

الشبكة هي نموذج يسهل مهمة مطوري المناهج في تحديد الأشكال المختلفة للمنهاج وكيفية بنائه ويهدف نموذج الشبكة الى ما يلي:

- ترجمة المبادئ التي تحكم المنهاج المختلف والمناسب للموهوبين الى ممارسة العملية.
 - تعریف العملیات لبناء منهاج للمتمیزین.
- تطوير اطار لمناهج شاملة مترابطة وموحدة لكي تقودنا نحو تدريس وتعليم الموهويين.

ولكن الهدف الرئيسي من هذا المنهاج المختلف أو المتمينز هـ و ادراك خـصائص المرهوبين وتزويدهم بمعززات أو ممارسات عملية لهذه الخصائص ومن ثم توسيعها الى مستويات تطورية أعلى.

قوه وتأثير المنهاج

تلعب عدة عوامل دورا مهما في تحديد وجعل منهاج الموهوبين قويا ومؤثرا مثل:

- العوامل الاقتصادية والاجتماعية والشخصية والبيئة وتأثيراتها في حاجات وميـول
 الأفراد.
- جمع معلومات من مصادر مختلفة كالمصحف والمجلات والجرائد لتصنيفها وتحضيرها لكي تستخدم مع الافراد الموهويين.
 - تطوير محكات للحكم على أعمال الأفراد ونتاجاتهم.

- 4. تبوفير منصادر طبيعية ذات تباثير قبوي في تغيير معتقدات الأفراد والمعنبين في البرنامج وطرق تواصلهم الاجتماعي ونوعية حياتهم.
 - جع معلومات حول استخدام نظام الاسترجاع.
 - تحديد الفكرة الرئيسية ان كانت خيالية أو واقعية.
 - تطوير رسوم بيانية تساعدنا في البحث.

أما الخبرات التعليمية التي عرفتها المصادر والمراجع لفهم المنهاج المختلف لطلبة الموهوبين فهي:

- أ. يجب أن يكون المنهاج موحدا وشاملا فتوحيد وتكامل عناصر الحبرة التعليمية
 (وهي المحتوى والعمليات والانتاج) افضل من تعليم كل مظهر من مظاهر الانتاج
 على حدة فتكامل هذه العناصر يميز الخبرات التعليمية لمناهج مختلفة متميزة.
- يجب أن تكون المناهج المتميزة معرفة على شكل تصميم وتكون فيها عدة خيارات منهجية لتكون ذات قيمة للظلبة الموهوبين.
- 3. يختلف تعريف منهاج الطلبة الموهوبين عن المنهاج العادي فهو مرتبط بوضع خطة لعملية التعليم والتندريس وهنو ينشبه الرسم البيناني ولا ينشير في منضمونه الى إمكانية تغطيته من قبل جميع الطلاب.

اختيار عنصر التنظيم او الفكرة الرئيسية (المغزى): ان العنصر الذي يظهر تماسك المنهاج هو الفكرة الرئيسة للدراسة أو عنوان الوحدة والذي يعتبر الهدف أو المغزى وهو العنصر الذي ينظم ويوحد ويجمع الخبرات التعليمية التي نحتاجها، فاستخدام الفكرة الرئيسية للموضوع يساعد كأداة في الرؤية الكبيرة للتعلم وتحقيق الأهداف الرئيسية للبرنامج وبدون هذا العنصر تكون هنالك قائمة ضشوائية للنشاطات التعليمية.

وفي عملية اختيارنا للفكرة الرئيسية يجب علينا أن نركز على عدة أمور هي:

- أ. ارتباط الفكرة الرئيسية بمجالها الدراسي.
 - ب. أن تكون ذات معنى وقيمة للدراسة.

- ج. ألا تكون معتمدة على وقت أو زمن محددين.
- د. أن تسمح بوجود خيارات متنوعة لـدى المعلمـين المـوجهين والطـلاب الـذين تم
 اختيارهم.

تحديد المحتوى: يشير المحتوى الى المعرفة والمعلومات المفيدة والهامـة والمعطـاة في الوقت المناسب والتي تثير اهتمام الطلبة المتميزين لتكـون نتيجـة لقبـولهم في البرنــامج التعليمي.

يعتمد اختبار محتوى المنهاج على ما يلي:

- ان يكون مطور المناهج الدراسية من قبل المختصين وصانعي القرارات الخاصة بالطلبة الموهوبين.
 - إن يكون المحتوى شاملا وعميقا ومتوافقا مع اهدافه.
 - إن يتماشى المحتوى مع الإمكانات المتوفرة.
- 4. إن يراعي المنهاج التغيرات الطبيعية المستمرة في المحتوى والتي تعتمد على عواصل
 مثل التقدم التكنولوجي والإحداث الاجتماعية.

ومن القوانين الأساسية التي تؤخذ بعين الاعتبار عند تحديد المحتوى:

- إن يعود الاختبار المحدد للمحتوى إلى عنصر التنظيم أو الفكرة الرئيسية.
 - ب. إن تكون الموضوعات الرئيسية التي تدرس متعددة المعارف والمجالات.
- ج. إن يتعلم جميع الطلاب العداوين المختارة للفكرة الرئيسية والــــي تتوافــــق مــــع
 حاجات ورغبات وقدرات الطائب الموهوب.
 - د. إن تسمح العناوين المختارة للفكرة الرئيسية بتكامل مواضيع المجالات.
- إن تسمح عناوين الدراسات بمنظور زمني تكون المعرفة فيه متصلة في الماضي والحاضر والمستقبل.

أختيار العمليات

العمليات هي مهارات معرفة ضمنا في المنهاج، ومن المهارات الـتي تــــتخدم في تربية وتعليم الطلاب المتميزين مهارات التفكير الإنتاجي ومهارات البحث والمهـــارات الاساسية كتصنيف وتنظيم المعلومات، ويسهل تموذج الشبكة توحيد العناصر المختلفة للعمليات الى منهاج مطور دون اهمال المهارات المتصلة بموضوع تربية وتعليم الطلاب المتميزين.

اختيار الناثج

ان تركيب وانتقال المعرفة المستوعبة (المحتوى) والمهارات المتقنة (العمليات) من قبل الطلاب لنماذج اتصال يؤدي الى ظهور البعد الانتاجي للمنهاج، ويعتمد اختيار الناتج على ما يحققه الطلاب من انجازات ويكون التركيز على نوعية الإنتاج المذي حققه الطالب اضافة الى أهمية أن يكون شاملا ويستخدم فيه الوسائل التكنولوجية المنامية مع وجوب تحقيق نتائج أهداف البرنامج، لما يعتبر تطور الإنتاج فرصة للمناهج في سماحها بحدوث الخبرات التعليمية من خلال ما يلي:

- الكشف عن نماذج البصال عديدة ومتنوعة مثبل البحث والاتبصال البشفوي والكتابة والنماذج.
- شمولية في التمارين والمهارات الإنتاجية والتي تنضمن النطبيق المناسب للنقنيات والمواد وتنظيم الوقب، والطاقية والمصادر، واتخاذ القرارات، وتحديد محكات النجاح وتقدير أعمال المتميزين وانتاجاتهم.

التخطيط للدرس

تلعب عدة عوامل رئيسية دورا في التخطيط لبناء الدرس مثل: توفر الخبرة التعليمية الواسعة تحديد المتطلبات الخاصة للدرس وتوفير الدافعية لدى الطلاب والمعلمين والممارسة والتطبيق العملي لما تم تعلمه، وانتقال آثر التعليم واستخدام التقييم عن طريق التغذية الواجعة بواسطة النقاش الشفهي وتأمين البيئة التعليمية المناسبة وتحديد المصادر من أناس ومراجع ووسائل إعلام ومجلات وصحف، اضافة الى شمولية النظام التربوي من معلمين وطلاب واستخدام محاضرات جماعية كبيرة ومناقشات جماعية صغيرة واستخدام الدراسة المستقلة. (الحروب، 1999).

برنامج ميكر وميكر

نظام بنية الذكاء لتربية الموهوبين

يركز نظام (SOI) في تربية الموهوبين في تطبيق على نظرية اللذكاء الإنساني المتمثلة في النموذج النظري لجيلفورد والذي يعرف بنموذج بنية الذكاء (Structure of

(Intellect(SI) ويعتبر حصيلة لأكثر من عشرين عاما من البحث الدي قام به جيلفورد في مشروع الكفاءة أو الاستعداد في جامعة كاليفورنيا الجنوبية ويقدم لنا هـذا النموذج وصفا شاملا للذكاء الإنساني والذي يدخل في الأداء الإنساني.

نموذج بنية للنكاء

برز هذا النموذج او النظرية حين ربط جيلفورد بين الملكاء وناتج العملية العقلية التي يستعملها الفرد عندما يواجه موقفا من المواقف واستنتج أن ذكاء الفرد مزيج مركب من عوامل او قدرات عقلية خاصة يصل عددها إلى 120 عاملا وقمدرة وتنبع من تفاعل ثلاثمة أبعاد هي: العمليات العقلية ومحتويات العمليات العقلية ونواتج العمليات العقلية ونواتج =120 قدرة خاصة).

البعد الاول: العمليات العقلية

وتقسم هذه العمليات الى خمسة أنواع من القدرات:

- المعرفة: وهي القدرة على تحليل مواد جديدة أو فهم مادة قد تم تقديمها في وقت سابق والذين يمتلكون هذه القدرة يتعلمون بسرعة ويستطيعون تتبع وفهم أية مادة تقدم اليهم.
- التذكر: ويمكن مقارنة هذه القدرة بسهولة مع المعرفة فالمعرفة هي القدرة على
 ادخال المعلومات بينما الذاكرة هي القدرة على إخراج المعلومات المختزنة وبينهما
 علاقة مباشرة والغالبية العظمى من الطلاب الموهوبين لديهم ذاكرة متميزة.
- التفكير التجميعي: وهي القدرة التي تشير إلى إمكانية الفرد في إعطاء إجابة واحدة صحيحة للموقف من الحقائق المعطاة والسي تعمارف عليهما النماس وهمي إحمدى القدرات التي تمارسها في الصف بصفة مستمرة.
- 4. التفكير التشعيبي: تشير إلى إمكانية الفرد في إعطاء إجابات متعددة للموقف وفي المجاهات هندلفة دون إن يكون هناك اتفاق في محك الصواب والخطأ، وهي القدرة الخاصة في إيجاد حلول مبتكرة او مستحدثة والتي يعرف بها الإبداع حيث إنها احد الأجزاء الأكثر تطبيقا للنموذج.

5. التقييم: وهي قدرة هامة لاننا نستخدمها يوميا على الرغم من قلة ادراك الممارسات التربوية لها والتقييم هو القدرة على اتخاذ القرارات، او اعطاء الاحكام، فعندما يواجهنا موقف غامض او غير محدد فائنا نستخدم التقييم وتجدر الاشارة الى ان فرصة الطلاب في استخدام قدرة التقييم في منهاج غرفة الصف هي اقل بكثير منها عند المعلمين.

البعد الثاني: محتويات العمليات العقلية

يقصد بها نوع المعلومات التي تنشط فيها عمليات الـذاكرة والـتفكير. وهنالـك أربعة أنواع من المحتويات هي:

- الأشكال: وهي نوع من المعلومات أو الخصائص العلمية المحسوسة وقد تكون اسا بصرية أو سمعية أو لمسية أو حركية.
- الرموز: وهو نوع من المعلومات والخصائص المجردة، ولا يلعب عنصر المعنى فيها
 دورا كبيرا ومن أمثلتها الأرقام والحروف والمقاطع بــل والكلمــات حينمــا يكــون
 التركيز على الأصوات أو الحروف التي تتكون منها.
- المعاني: وهي نوع من المعلومات تتمثل في الأفكار والمعاني والتي تتشكل في أغلب الأحيان من صورة لغوية.
- السلوك: وهو نوع من المعلومات تتمثل فيه مسلوكيات الأخرين والاتجاهات والاحتياجات.

البعد الثالث: نواتج العمليات العقلية

ويقصد بها الطريقة التي يتم بها التعامل مع المحتويات سواء أكانت أشكالا أو رموزا أو معاني أو مواقف سلوكية، وسواء استخدمت في ذلك عمليات المذاكرة أو التفكير ويشير جيلفورد الى وجود ستة أنواع من النواتج هي:

- الوحدات: وهي القدرة على التعامل مع كل شيء على حدة أي القدرة على التعامل مع التفاصيل.
- الفئات: وهي الفئة أو المجموعة من الوحدات التي تجمع بينها خمصائص مشتركة وهي جوهر التصنيف.

- العلاقات: وهي القدرة على التعرف والربط واعطاء العلاقات بين الاشياء كعلاقات الشبه والاختلاف والذين هم على درجة عالية من هذه القدرة يكونون منظمين ادراكيا.
- الأنظمة: وهي القدرة على رؤية العلاقات وتعتبر القدرة على فهم الأنظمة المدخل الى قدرات التفكير على مستوى عال وهي مستوى انظمة العلوم والرياضيات.
- 5. التحويلات: وهي القدرة على رؤية الأشياء بمنظور مختلف فالمخترعون بارعون في التفكير التحويلي فالاختراع نادرا ما يكون اكتشافا علميا وانحا هو حصيلة تطبيق مبادئ وأساليب معروفة بأسلوب تنتج عنه نتائج عديدة.
- التطبيقات: وهي القدرة على رؤية النتائج أو العواقب فالذين يمتلكون هذه القدرة هــم بعيــدو النظـر في تطلعـاتهم مـن خــلال توقعـاتهم للنتـائج واستفادتهم مــن أخطائهم السابقة (الحروب، 1999).

نظام(SOI): تطبيق نموذج بنية اللكاء (SI) تربويا

يطبق نظام (SOI) تموذج بنية الذكاء تربوياً في طريقتين هما: التقييم والتدريب. أولاً: التقييم

وقد نتج التقييم عن الابحاث المباشرة التي قامت على نموذج بنية المذكاء حيث اعتمدت اختيارات (SOI) على مفاهيم هذا النموذج وفي احيان كثيرة تكون اختيارات(SOI) تحويرات وتعديلات للاختيارات الاصلية التي كانت تستخدم للتعرف على القدرات المختلفة في النموذج وقد صممت هذه الاختيارات للمستويات المختلفة لطلاب المدرسة وما بعد المدرسة.

وفضلا عن تحوير الاختبارات المعرفة فإن روبرت ومباري ميكسر قبد استخدما اختبارات SOI عديدة مثل:

- 1. SOI-LA(LOS ANGELES)TEST.
- 2. (SOI)TEST OF LEARNING ABILITIES.
- 3. (SQI)BROCESS AND DIAGNOSTI TEST.
- 4. REASONING READINESS TEST.

- 5. GIFTED SCREENING TEST.
- ATYBICAL GIFTED SCREENING TEST.
- 7. PERSONAL PRODUCTIVITY ASSESSMENT.

وتستخدم هذه الاختبارات في برنامج (SOI) في طريقتين:

- كأدوات للكشف عن الطلبة المتميزين.
- 2. كأساس في تصميم الدورات التدريبية الفردية في برامج المتميزين.

ثانياً: التدريب

يكشف تموذج جيلفورد عن قدرات عقلية مختلفة لم يأخذ الباحثون الأولون في اعتبارهم احتمال تدريب هذه القدرات، ولهذا فقد قام نظام (SOI) بتوسيع البحوث الأولى في هذا الاتجاه بتطوير وتدريب قدرات بنية الذكاء وتأخذ مواد التدريب شكلين رئيسيين هما:

- خطط الدروس المصغرة: ويكون تركيزها في كتب تسمى الكتب المصدرية ويحتوي
 كل كتاب اكثر من مئة خطة دراسية حيث يغطي جميع القدرات المرتبطة في جميع
 العمليات المقلية مثل كتاب لكل من المعرفة والتذكر والتقييم والانتاج التشعي
 والانتاج التجميعي.
- 2. وحدات المساعدة والذائية: ويكون تركيزها فرديا وكل وحدة مصممة لتدريب شخص واحد ولقدرة واحدة من قدرات بنية المذكاء (SOI) ويستكل عام فبإن الوحدة تحوي (12) صفحة من التمارين التي تركز على قدرة واحدة مع زيادة في درجة الصعوبة، ولا تتطلب الوحدات تحضير معلم لها (الحروب، 1999).

كيف استخدمت المدارس نظام بنية الذكاء (SOI)

- أ. التعيز والذكاء المتزايد: يتم تعريف المتعيز بأنه الذي يحصل على نسبة ذكاء 130 فما فوق على اختيارات الـذكاء، والـذي يحبصل على معدل 98٪ في القراءة والحساب في اختيار كاليفورنيا.
- ب. تطوير سلوكيات إبداعية: وذلك من خلال تدريب ابداعي على مقياس نظام بنية الذكاء مما يعني امكانية تدريس الابداع.

ج. الكشف عن المتميزين: هناك برامج مصممة خصيصا للكشف عن المتميزين.

د. إرشاد طلبة الثانوية المتميزين مهنيا: هناك من قام بدمج نظام بنية الذكاء وبرنامج
 الكشف المحدد وقد نجح هذا بالكشف عن الميول المهنية لهـؤلاء الطلبة وبالتـالي
 قدم طريقة لإرشادهم نحو التميز المهنى (السرور، 2000).

برنامج تايلور

الرحاية المتزامنة لنمو الطلاب في كل من المواهب الإبداعية المتعددة والمعرفة

إنّ مفهوم الموهبة المتعددة يتضمن سنة جوانب من الموهبة وهي:

(الاستعداد الأكاديمي، التفكير الإبـداعي، التخطيط المتواصل التنبـؤ، وصنع القرار)، وتحت الإضافة عليها مؤخراً لتشمل (التنفيذ للعلاقات الإنسانية، والتبـصر في الفرص).

وكلما تعلم التلاميذ استخدام المواهب والقدرات العقلية التي يملكونها كلما اقتربوا من المساواة، والمدارس غالبا ما تعمل على حت وتحفيز المواهب الأكاديمية تاركة الجوانب الأخرى، فالتوجة الحديث يسير نحو نبوفير الفيرص الملائمة للطلاب لتطوير وزيادة الجوانب الإبداعية التي يملكونها وزيادة الدافعية وروح المبادرة و عدرة على تحمل المخاطر، ولا بد من الإشارة إلى إن توسيع نطاق مفهوم الموهبة في المدرسة سبنمي ويطور الشخص بصورة متكاملة وبالملك يزيد من القدرات والإمكانيات البشرية، وسيعمل على تقوية كافة الجوانب الصحية للتلاميذ عبر مختلف الأعمار كما ان جميع البرامج الخاصة المتعلقة بالموهبة والإبداع تقوم على إظهار كل من جوانب المعرفة العقلية والموهبة العقلية، والمهم ان يتوفر التدريب الجيد للتلاميذ ليتمكنوا من تطوير مواهبهم الإبداعية المتعددة وإعدادهم للعمل في برامج إبداعية أخرى .

الخلفية الأساسية التي يستند إليها برنامج المواهب العقلبة المتعددة

لقد عالج العديد من الباحثين جوانب الموهبة بطرق مختلفة ومن رواد هذا الميدان الدكتور (ثيرستون) والذي كان مهتما بالأبداع وقام بدراسة التحليل العاملي للإبداع .وقد قامت العديد من الدراسات حول القدرات العقلية بما فيها الادراك والتحليل والقدرات الميكانيكية التي يمتلكها الفرد، وقد اضافت هذه الدراسات عوامل

او قدرات عقلية وصلت الى حوالي 45 عاملاً وقيد ازدادت لتنصل الى 100 مستوى مختلف في الموهبة العقلية وذلك بعد الدراسات التي قام بها (جيلفورد) وآخرون

دعوة لتطوير نظرية تعليمية تربوية

إن ما انبئق من جهود من قبل الأبحاث التي تناولت موضوع الإبداع قد جلبت انتباه العديد من الأخصائيين كما جلبت اهتمام المؤسسات التعليمية في الدول المختلفة حول مفهوم الإبداع وقد أوكلت مهمة تطوير نظرية تربوية تعليمية إبداعية متكاملة إلى العاملين في جامعة (بوتا) وقد ركزوا في بداية البرنامج على المصادر البشرية الفطرية التي يولد بها الإنسان والمعروفة أكثر من التركيز على مصادر المعرفة المكتسبة.

وقد برزت من خلال هذه البحوث أهمية الفكرة القائمة على حاجة التلاميط إلى المعاملة الجيدة وتتمثل في التعامل معهم وكأنهم يمتلكون قدرات عقلية كاملة بحيث يستطيع الطلاب إن يتعلموا استعمال مجموع القدرات العقلية في المدرسة كواحدة من أهم المصادر البشرية الحيوية ذات المستوى الرفيع وهذا ما بجتاجه الطلاب في الحقيقة (السرور، 2000).

نظرية المنهاج المزدوج المتزامن لتطوير المصادر البشرية

قام بتطوير هذه النظرية فريق تكون من عشرة تربويين من جامعة اوتا وعرفـت ايضا (بنظرية اوتا التربوية) والتي تمثلت أهدافها فيما يلي:

- الكشف عن المصادر البشرية المعروفة والعناية بها فمعظم المواهب والقدرات العقلية بحاجة الى تنشيط وتطوير المهمل منها ويمكن توضيح ذلك من خبلال شعارين أو ندائين هما:
- عندما تعمل المواهب المتعددة بحصورة أكثر إبداعية قان الناس يتحرفون بصورة أكثر فعالية.
- ب. عندما تعمل المواهب المتعددة بصورة أكثر فعائية قان الناس يتصرفون بمصورة أكثر إبداعية.
 - 2. الاستفادة من الأبحاث العلمية المتعلقة بالمصادر البشرية.
 - نظرة التربية الى المهن وعلاقاتها بمنطلبات العمل الحقيقي والمناسب.

- 5. اعداد نموذج ذي بعدين لتطوير برامج تربوية بكون التركيز فيه على الغرض النهائي وليس على الوسائل التي تؤدي الى هذا الغرض كما يكون التركيز على الطلاب في غرفة الصف ويتمثل هذان البعدان او المظهران في عمليات الموهبة والمعرفة اختيار وتسمية المواهب في مجموعة المواهب المتعددة .

بتكون مفهوم المواهب المتعددة الاولى من ست مواهب يلعب الابداع دوراً رئيسياً في خمس منها ويمكن تسميتها بمواهب التفكير الإبداعي اصا الموهبة السادسة فهي الموهبة الأكاديمية والتي تعتبر هنا بديلة الذكاء ويمكن تسميتها بالموهبة الذكائية وهذه المواهب جميعاً هي ما يلي:

- التفكير الانتاجي: وهي توليد عدة أفكار أو حلول متنوعة وضير مألوف وإضافة نفاصيل للافكار لتحسينها وجعلها أكثر أهمية.
- اتخاذ القرار: وهي وضع خطوط عامة ثم وزن الأمور، ثــم إصــدار حكــم نهــائي ومن ثم الدفاع عن القرار الذي يتخذ من ضمن عدة بدائل.
- التخطيط: تصميم وسائل لتنفيذ فكرة ما من خلال وصف ما سيتم عمله وتحديد
 المصادر التي تحتاجها ووضع خطوط عامة لسلسة من الخطوات وإبراز المشاكل
 المحتملة في الخطة.
 - التنبؤ: إجراء عدة تنبؤات حول الأسباب والتأثيرات المحتملة لظواهر متعددة.
- الاتصال: استخدام وتفسير نماذج الاتسال اللفظية وغير اللفظية للتعبير عن الأفكار والمشاعر والاحتياجات للاخرين.
- الموهبة الاكاديمية: وهي تطوير قاعدة معرفية ومهارات حول موضوع او قضية ما
 من خلال اكتساب المعلومات والمفاهيم (الحروب، 1999).

وقد تم إضافة ثلاثة مواهب جديدة للمجموعة المعيارية الأولى من المواهب الست وتمثلت في:

 العلاقات الإنسانية: ويطلق على هذه الموهبة اسم موهبة الاحتكاك العالي وقد تم إضافتها عام (1982) ويتم ذكرها عادة اكثر من الموهبتين الأخريين.

- 2. التنفيذ: ويكون بإنتاج الطائب لحظة يطلب منه المعلم بعد ذلك ان ينفذها أو على الأقل أن يخبره بكيفية تنفيذها، وإذا كانت الحظة غير قابلة للتنفيذ يعمل المعلم على تحدي الطالب في تنفيذها والا فعليه إنتاج خطة جديدة يمكن تنفيذها.
- 3. التيصر: أو التبصير في المشاكل والمعضلات أو التحديات ويمكن للموهبة أن تكشف أو تطور أنواع الإبداع لدى الأفراد الذين يستطيعون أن يفتحوا ميادين جديدة -سواء صغيرة أو كبيرة مليئة بالفرص تمكئهم صع الآخرين في احراز التطور والتقدم في العالم وقد تم إضافة هذه المهارة مع مهارة التنفيذ.

برنامج شلختر

تموذج المواهب غير المحددة (تطبيق برنامج المواهب المتعددة في برنــامج الــدمج وبرامج الموهوبين).

المواهب فير المحددة: عبارة عن نموذج تعليمي تدريسي لمهارات التفكير في غرفة الصف، وهي مبنية في تنفيذها وتدريسها على عدة أبحاث حول منهج المواهب المتعددة وقد ثم اعداد هذا النموذج بحيث يناسب جميع طلاب المرحلة الأساسية والثانوية، وقد دلت الأبحاث العديدة على فعائية نموذج المواهب غير المحددة مع مجموعات الطلاب غير المتفاوتة وغير المتجانسة في القدرات العقلية والتحصيل الاكاديمي والمستوى الاجتماعي الاقتصادي، إضافة إلى اخذها بالاعتبار إلى الأقلبات العرقية الريفية .

العناصر الرئيسية التي يتكون منها النموذج

يتكون نموذج المواهب غير المحددة من أربعة عناصر رئيسية هي:

- وصف المهارات الأساسية في مجموعات المواهب المتعددة لنموذج تايلور والمتمثلة في التفكير الانتاجي واتخاذ القرار والتخطيط والتنبؤ والاتصال.
- استخدام مواد النموذج التعليمي والتي يمكن من خلالها توضيح وظيفة مهارات تفكير المواهب المحددة في تنمية التعليم الأكاديمي.
- وضع برامج تدريبية تمكن المعلمين من معرفة طبيعة قدرات التفكير المتعددة لـدى الطلاب.
 - وضع نظام لتقييم تطور الطالب في عناصر مهارة التفكير.

معيقات التعليم الفعال لمهارات التفكير

- قلة وعى التربويين بمهارة التفكير.
- الضعف في تعريف مهارات التفكير بشكل دقيق.
- تعليم المعلمين الخاطئ وغير المناسب لمهارات التفكير.
 - خاولة نغطية عدة مهارات في وقت زمني قليل.
- استخدام الاختيارات والمقاييس غير المناسبة (الحروب، 1999).

منهج المواهب المتعددة والمواهب غير المحدودة

أهداف مشروع اللواهب قير المحددة

- تدریب المعلمین علی معرفة طبیعة القدرات المتعددة لدی الطلاب.
- 2. نطوير مواد وادوات تدعم دمج عمليات الموهبة في البرنامج التعليمي التقليدي.
- تنمية أداء الطلاب في المواهب المتعددة والتي تنضمن التحصيل الاكاديمي والتفكير الابداعي ومفهوم الذات.

البحث الأولى

هدف مشروع برنامج المواهب غير المحددة الى دراسة الر استخدام تموذج المواهب المتعددة العليا على أداء الطلاب خلال السنوات الثانية والثالثة للمشروع وقد الجري البحث على ثماني مدارس ثم تقسيمها الى أربع مدارس كمجموعة تجريبية وأربع مدارس كمجموعة تجريبية والبحتماعي والاقتصادي والتكوين العرقي في مجتمع الدراسة في بلدة موبيل التي الاجتماعي والاقتصادي والتكوين العرقي وقد تمت مشاركة وتدريب (73) معلم غرفة استخدم فيها تصميم البحث التجريبي وقد تمت مشاركة وتدريب (73) معلم غرفة صف عادية (من الصف الاول حتى السادس) كمعلمي مواهب، وذلك لمدة ثلاث منوات وهي مدة البحث وتم تقييم الطلاب المذين اظهروا مدى واسعاً في القدرة العقلية والتحصيل في المدارس التجريبية والضابطة من خلال عدة اختبارات قبلية وبعدية مثل اختبار تورنس للتفكير الإبداعي، وأداة كشف كوبر سميث لتقدير الذات وبعدية مثل اختبار تورنس للتفكير الإبداعي، وأداة كشف كوبر سميث لتقدير الذات

عبارة عن بطارية مكونة من عشرة مقاييس طورها قريق البحث والعاملون في المشروع في جامعة الاباما، من خلال هذه الاختبارات لوحظ وجود فروقات بمين المجموعتين الضابطة والتجريبية لصالح المجموعة التجريبية في السنتين الثانية والثائثة، وذلك على مقاييس التحصيل الاكاديمي وتطور المواهب ومفهوم الذات.

وعندما اقترح تابلور ان 90% من الطلاب في المدرسة الواحدة يمكن تعريفهم على انهم قوق المعدل الطبيعي على الاقل في واحدة من مجالات المواهب الست، فانه بذلك قد قدم الفرصة لتطوير هذه المواهب من خلال البرنامج التعليمي العام، وقد تم اختبار وقحص هذه الفرضية في بحث المواهب غير المحددة حيث اظهرت نتائج اختبارات المواهب محكية المرجع (CRT) ان النسبة شملت تقريبا 85٪ من مجموع الطلبة في كل صف من الصفوف من الاول حتى السادس مع ملاحظة ان هذه النسبة لم تشمل الموهبة الاكاديمية (الحروب، 1999).

تمريف الطلبة بمنهج الواهب التعندة

يكون تعريف الطلبة بمنهج المواهب المتعددة لمساعدتهم على فهم وظيفة كل موهبة من المواهب المتعددة وتعلم المهارات المحددة وتقويتها ويمكن توضيح ذلك من خلال هذا العرض:

- التفكير الانتاجي
- أ. فكر في عدة أفكار.
- ب. فكر في افكار متنوعة.
- ج. فكر في افكار غير مألوفة.
- د. أضف لأفكارك كي تجعلها افضل.
- 2. التنبق: إجراء تنبؤات عديدة ومتنوعة حول موقف معين.
 - 3. الإنصال:
- أعط كلمات منفردة عديدة ومتنوعة لوصف المشاعر.
- ب. فكر في اشياء عديدة ومتنوعة تشبه اشياء اخرى وذلك بطريقة خاصة.

- ج. دع الآخرين يعرفون الله تفهم كيف يشعرون.
- د. اعمل على ترابط الافكار باستخدام عدة اعتقادات شاملة ومتنوعة.
 - عبر عن مشاعرك وافكارك واحتياجاتك دون استخدام كلام.

التخطيط:

- تحدث عما ستقوم بتخطيطه بحيث يعرف شخص آخر ما هو مشروعك.
 - ب. تحدث عن جميع (المواد والأدوات)التي ستحتاجها في المشروع.
 - ج. تحدث بالترتيب عن جميع (الخطوات التي ستحتاجها) لتكملة المشروع.
- د. تحدث عن (المشكلات) المختلفة التي يمكن ان تبعدك عن تكملة المشروع.

اتخاذ القرار:

- أ. فكر في أشياء عديدة ومتنوعة يمكنك إن تفعلها (البدائل).
 - ب. فكر بحذر أكثر في كل بديل (الحك).
 - ج. اختر بديلا واحدا تعتقد انه الأفضل (القرار).
 - د. أعط أسبابا عديدة ومتنوعة لاختيارك .

الإستراتيجيات التعليمية الأساسية لتدريس المواهب

تم تطوير اختبارات الاستراتيجيات التدريسية في غرفة الصف لتنفيذ تعليم مهارات التفكير في مشروع المواهب غير الحددة ومن خلال هذا المشروع درب المعلمون على المهارات التالية:

- إعطاء توجيهات أو طرح أسئلة تشضمن تلميحات للمهمات العرفية التي ميطورها الطالب
 - إعطاء الطالب وقتا كافيا للتفكير والإجابة.
 - قبول ومكافأة الطلاب والبناء عليها.
 - بسيط وتمذجة مهارات تفكير الطالب (الحروب، 1999).

البرنامج التدريبي لتنمية مهارات الكتابة الإبداعية للموهويين

اختبار قياس مهارات الكتابة الإبداعية

- تم بناء الاختبار التحصيلي وفق الآتي:
- تحديد الهدف العام والأهداف الخاصة.
- 2. تحديد الأهداف السلوكية المعرفية الوجدانية والنفسحركية.
- اختبار المحتوى وتحديده وتحليله إلى الأفكار الرئيسية والأفكار الفرعية.
- 4. كتابة فقرات أولية لقياس الأداء الإبداعي في التعبير انسجاما مع خطوات العمل المبنية وفق تموذج ويليام جوردون كما يلي:
- أوراق عمل الطالب والمعلم: تم إعداد دليل للطالب ودليـل للمعلـم يتـضمن
 كل منهما اوراق عمل اما دليل المعلم فيتضمن العناصر الآتية:
 - التعریف بالبرنامج و خصائصه و میزانه.
 - طرق تنفيذ البرنامج وبخطوات إجرائية.
 - تحديد الأهداف السلوكية المحددة بإجراءات قابلة للقياس.
 - تحدید عناصر محتوی البرنامج.
- تحدید أهداف كل نص وخطوات تنفیذ، بعد تحدید النصوص التي سيكتب فيها الطلبة.
 - تحديد خطوات تنفيذ البرنامج ككل.
 - تصنيف المحتوى الى فثات.
 - إجراء دراسة أولية تتضمن:
 - اختيار عينة من الطلبة عاثلين الأفراد الدراسة الحالية.
- ب. تطبيق الاختبار على أفراد العينة الاستطلاعية على طلبة شبعبتين من طلبة الصف العاشر الأساسي (شبعبة من المذكور وشبعبة من الإنباث) من غير الشعب التجريبية والضابطة.

- ج. حذف وتعديل ما هو غير مناسب وتحديد طرق التطبيق والتعليمات ووزن
 الاختبار قبل إجراء الاختبار القبلي على طلبة المجموعتين التجريبية والضابطة.
 - د. تحديد الاختبار وصيافته في الصورة النهائية.
 - ه. تطبيق الاختبار للوصول إلى دلالات سيكومترية (قطامي واللوزي، 2008).

الوحدات التي تضمنها البرنامج التدريبي المقترح

الوحدة الأولى

غدا يأتي الربيع كتطبيق لإستراتيجية جعل المألوف غريبا وجعل الغريب مألوفاً معا (النموذج الأصلي لجموردون) فللوهلة الأولى هناك شق في موضوع (الربيع) مألوف للطلبة ولكن الوحدة هي جعل المألوف غريبا بتأمل العنوان فعبارة غدا يأتي مقصودة لايجاد معنى اعمق من قدوم الربيع فالربيع هنا بدخول عبارة غدا يأتي أصبح امرا يتعلق أكثر بالنفس البشرية بآمالها وآلامها.

الوحدة الثانية (السيف والقلم)

هي تطبيق لجمل المألوف غربيا وهذا الموضوع مكون من مألوفين والمطلوب الوصول الى ما هو غير مألوف في العلاقة بين السيف والقلم وهنذا المنمط يمدعو الى الانتقال من المحسوس الى المجرد ومن الشيء الى معانيه وغاياته ودوره وروابطه غير الملحوظة للوهلة الاولى.

الوحدة الثالثة "شاشة ونافئة"

وهي أيضا تطبيق لجعل المألوف غريبا ولكن من زاوية الترابط الجديد غير الشكلي بين شاشة جهاز الحاسوب وناقذة الغرفة (في صورة العلاقيات الجديدة بين الشاشة والنافذة فكلتاها منفذ يطل من خلاله الانسان على عواميل مليشة بالاحداث والمتغيرات والظواهر بما يحمله ذلك من تأثيرات على معارفه وانفعالاته.

الوحدة الرابعة "إعلان"

هذه الوحدة تطبيق للكتابة الابداعية الوظيفية: وقد تم فيها استخدام رحلة تلف الأشتات والغرض منها إيصال رسالة للطلبة ان الابـداع يـدخل في الكتابـة الوظيفيـة ايضا باعتبار مهارات التفكير الإبداعي مهارات عامة يجري تطبيقها في مختلف المواقف الني تتطلب حل المشكلات بطريقة مبتكرة إبداعية وبما ينسجم مع منهاج موضوع التعبير والتلخيص وبما يواكب متغيرات الحياة المعاصرة التي يعيشها الطلبة.

الوحدة الخامسة "الديمقراطية"

وأيضا لتطبيق جعل الغريب مألوف فالديمقراطية كمفهوم جديد نسبيا يتم تشبيهها بما هو مألوف لديهم مثل جسم الإنسان او شبكة المياه أو السيارة وذلك ليتم فهم الفكرة الجديدة واستيعابها. وقد بني الاختبار استنادا إلى الأدب النظري لنطبيقات نموذج جوردن في الندريس الصفي وفي تنمية مهارات الكتابة الإبداعية على وجه الخصوص مع الأخذ بالاعتبار المواضيع التي يشملها المنهاج الذي قررته وزارة التربية والتعليم لتدريس مادة التعبير والنلخيص.

أما الأسس التي اعتمدت في توزيع علامات الاختبار تبعا للأوزان النسبية للمهارات فاستندت الى اوزان تلك المهارات كما يمكن استنتاجها من نموذج جوردون، ويتم تصحيح اجابات الطلبة وفيق هذا المنظور استنادا الى مدى امتلاك الطالب للمهارات التي يقيسها الاختبار انطلاقا من تقويم المعلم لذلك.

أما الهدف من الاختبار: يهدف الاختبار إلى قياس قدرة الطلبة على ممارسة الكتابة الابداعية باستخدام المهارات المطلوبة في مادة النعبير الكتابي الابداعي (قطامي واللوزي، 2008).

برنامج بوردو لتنمية التفكير الابداعي

يتكون البرنامج من سلسلة من الدروس عددها 28 درسا مسجلة على اشسرطة باصوات اذاعية يتعرض الطفل في كل درس الى نوعين من المعلومات:

- ا. بعض الأفكار والمبادئ التي تؤدي الى تحسين القدرة الابداعية لمدة 3-5 دقائق.
- قصة احد الرواد المبدعين من العلماء او الزعماء تقدم في اطار دراسي مع خلفية من الموسيقى التصويرية الملائمة وتستغرق هذه الفترة من الدروس 7-10 دقائق.
- ويعقب ذلك في كل جلسة تدريب تقديم عدد من التعرينات تشتمل على مواد لغظية وشكلية مطبوعة لتنمية قدرات الابداع المختلفة (سليمان، 2004).

التنشئة الفعالة والتعليم المستقل خلال البرمجة الفردية (ترفنجر)

في معظم الحالات، يُبلَغُ الأطفال: متى، وماذا وأين، وكيف سيتعلمون النوس/ والمضمون/ والأسلوب؟ والتعلم الذي يحصلون عليه يقوم من قبل أفراد آخرين وليس من المعقول أن نتوقع بشكل مفاجئ أن يكونوا فعّالين ؛ لديهم المبادرة، وعندهم ملكة التوجه الذاتي وهم محرومون من التدريب المسبق، أو لديهم القليل من الاعداد المطلوب. وعلى الرغم من أن الموهوبين أكثر استقلائية من غيرهم فإن الأغلبية منهم تحتاج إلى تدريب وإعداد ؛ وتطوير لمهارات البحث المستقل والاتجاهات المستقلة. يرتكز هذا البرنامج على اساس ان هناك العديد من القدرات والمواهب تتواجد عند الطلبة لكنها تحتاج إلى التنظيم والتوجيه، لذا لا بد من تسوفير البرنامج الملائم اللذي يتلاثم مع هذه القدرات والمواهب (ياسين، 2001).

أن طبيعة التعلم المستقل وتعريفه توضح من خلال المفاهيم التالية:

- مفهوم الفاعلية: اي التخطيط واستخدام النائج والأحداث من خـلال التوظيف
 المناسب للتفكير الابداعي والتفكير الناقد لحل المشكلات.
- الاستقلائية: أي العمل الموجه ذاتياً للتعامل مع المشكلات من خالال المسؤولية،
 القدرة على التأثير، الاهتمام، المشاركة، واستخدام الخيال.
- التعام المستقل: أي القدرة على تحريث المصادر المختلفة واستخدامها في حل المشكلات، فهو عبارة عن الاستقلالية والقدرة على تحمل المسؤولية الذي تحرر الفرد من النبعية الفكرية للاخرين.

عناصر التعليم المستقل الفعال..

- الخصائص والكشف.
 - 2. تطور العملية.
 - كفاية الحتوى.
 - 4. الإدارة والبيئة.
- ويأخذ اعتبارين هما الفردية والتطبيق.

أولاً: خصائص الكشف

من الضروري معرفة أهمية الابعاد المتعددة للقدرة المعرفية والأداء والشخصية، والاستقلال والمواهب، ويختلف أسلوب الكشف هنا صن الأساليب التقليدية فيسا يلي:

- الأسلوب الفردي شامل غير محصور.
- 2. التشخيص من خلال الخصائص والمواهب.
 - يهتم بمعلومات المتعلم واحتياجاته.
- بصوغ مفهوماً للطبيعة النوعية للتميز وليس فقط للطبيعة الكمية.

ثانياً: تطور العملية

للتعلم المستقل أربع مهارات وكذلك ثلاثة مستويات.

- 1. المهارات
- أ. مهارات العملية.
- ب. مهارات التفكير الابداعي.
 - ج. مهارات التفكير الناقد.
- د. حل المشكلات والبحث والاستقصاء.

2. أما مستوياتها:

- أ. ائتدريب على التفكير الابداعي والناقد.
 - ب. تعلم طرق ابداعية في حل المشكلات.
 - ج. التعامل مع مشاكل وتحديات حقيقية.

ثالثاً. كفاءة المحتوى

تعني التعلم واستغلال الوقت المتبقي من عملية اتقانهم للمواضيع الدراسية، في الاستكشاف والابتكار وحل المشكلات وعمليات التفكير ذات المستوى العالي.

رابعاً. الادارة والبيئة

تعني عملية التوثيق والتعامل مع السجلات والمهارات الادارية والبيئة وتوظيفها في امكانية توفير تعلم مستقل فعال، وتسهيل سلوك الانتاج الابداعي. (السرور، 2003).

لقد طور المربون (تريفنجر، بارتون، سورتور) خطة من اربع خطـوات لتطـوير التوجيه الذاتي والاستقلالية والمبادرة الذاتية في التعلم.

الحطوة الاولى: للمعلم ذي الشخصية القيادية: بحدد المعلم النشاطات للصف كله؛ أو للطلبه كأفراد مع مراعاة للفروقات الفردية فيما بينهم، ويحدد ساعات العمل العرامية والموقع المكاني؛ والمخرجات والنتائج التي يأمل مع الطلبة على تحقيقها وانجازها، ومعايير التقويم.

الخطوة الثانية: في البداية ؛ توجيه ذاتي اسلوب المهمات ؛ المعلم يطرح النشاطات، أو بدائل ومشروع (مثل مراكز التعلم) ؛ ويختار الطلبة بما أمامهم من خيارات.

الحطوة الثالثة: في النصف الثاني لخطوة (التوجيه المذاتي)نسق قرين أو رفيت الدراسة - الطلبة يلعبون دوراً كبيراً) ويشاركون في قرارات اختيار النشاطات في عملية التعلم الخاصة بهم، وفي تحديد الاهداف ويشجع المعلم الطلبة لاختيار البدائل والرغبات التي يفضلونها لتقوية التوجه لديهم.

الخطوة الرابعة: يصبح الطلبة في هذه الخطوة قادرين على اتخاذ قراراتهم بأنفسهم، وتنفيذ النشاطات التعلمية من خلال التوجه الذاتي الذي يعبر عن قيادة الطلبة لأنفسهم دون مؤثرات خارجية. ويقوم الطلبة أيضاً بتقويم تحصيلهم وأدائهم. ومع ذلك؛ يكون الأستاذ حاضراً لتقديم أية مساعدة. غير مباشرة عند الضرورة. (ياسين، 2001: 222).

برامج الموهوبين والمتضوقين في الوطن المربي

لقد أجحفت بعض الدراسات والتقارير المسحية بحق المدول العربية عندما أشارت إلى ندرة برامج الرعاية الخاصة للطلاب الموهبوبين في معظم المدول العربية،

وأن هذه الدول لازالت تتجاهل ضرورة العناية بهذه الفئة من الطلاب، ومدى حاجتها إلى طاقات الموهوبين والمبدعين في المبادين العلمية المختلفة، على أنها كفاءات عالية الجودة لها مساهماتها التي تتميز كما وكيفاً عن مساهمات باتي أفراد المجتمع. غير أن الواقع يمثل صورة مغايرة لما أطلقته تلك الدراسات والتقارير حيث تبين مؤخراً أن هناك سباقاً محموماً بين الدول العربية نحو مسألة اكتشاف الموهوبين والتعرف على حاجاتهم، وتوفير العناية والتربية اللازمة لهم، بهدف توفير القيادات الفكرية والعلمية والاقتصادية والاجتماعية من جهة، والوقوف أمام نيار هجرة العقول العربية إلى الدول الغربية من جهة أخرى. (الداهري، 2005، الظاهر، 2005).

وعلى الرغم من ذلك فإن هناك مجموعة من الحقائق أشبارت إليها الدراسات المسحية ومشاريع تربية الموهوبين والمبدعين في الوطن العربي ومن أهمها:

- عدم وجبود تشريعات أو إدارات حكومية لرعاية الموهبوبين في معظم البدول العربية.
 - عدم وجود خطط واضحة أو مناهج دراسية أو أساليب منظمة لرعاية الموهوبين.
 - لم تتعرض سياسات التعليم إلى نظام التسريع الأكاديمي للمتفوقين إلا نادرا.
 - لا توجد نظم أو أساليب واضحة لاكتشاف الموهوبين.
 - لا توجد برامج لإعداد معلمين للعمل مع الطلبة الموهوبين والمتفوقين.
 - لا توجد خطط متابعة للطلبة المتفوقين بعد إتمام الدراسة (جروان، 2008).

وبالمقابل يمكن تلخيص أهم الشواهد على تربية الموهبوبين والمبدعين في العالم العربي بما يلي:

- تقديم بعثات دراسية ومكافآت تقديرية للمتفوقين على مستوى التعليم العام والجامعي.
- عقد المؤتمرات العلمية والندوات التربوية التي تعالج نظريا بعيض جوانب عملية الكشف عن الموهوبين وأساليب رعايتهم وإرشادهم.
- اجراء البحوث والدراسات على مستوى الدراسات العليا في الجامعات والكليات.

- تنظيم مسابقات محلية أو إقليمية موجهة في معظمها للمواهب الأدبية والفنية.
- تنظيم برامج جوائز مالية للمبدعين في مجالات الفنون والآداب والعلوم من بعض المؤسسات الخيرية.
 - بث برامج إذاعية وتلفزيونية تركز على المواهب الفنية والرياضية والأدبية.
- إنشاء جمعيات ومؤسسات أهلية غير حكومية تهدف إلى تربية الموهوبين والمتفوقين
 مشل مؤسسة الإسارات لرعاية الموهبوبين والمجلس العربي لرعاية الموهبوبين
 والمتفوقين.
- السماح بالتسريع الأكاديمي للطلبة المتقوقين في بعض البلدان العربية (جروان، 2008).

وفيما يلي عرض لبعض التجارب العربية في مجال تربية الموهوبين والمتفوقين برامج تربية الموهوبين في الأردن

لقد امتاز عقد الثمانينات من القرن الماضي في الأردن بالاهتمام بغشات التربية المخاصة عموما، ومن هذه الغثات الطلبة الموهوبون حيث ظهر في الأردن ما يسمى بالبرنامج الريادي للمتفوقين والموهوبين (1984)، الذي يعتبر موازيا للاتجاء الثالث في تربية الموهوبين الا وهو اتجاء فتح الصفوف الخاصة للموهوبين والملحقة بالمدرسة العادية فقد قامت مؤسسة أعصار السلط بتبني مشروع ريادي خاص باستكشاف المتفوقين وذوي المواهب المتميزة من الشباب والشبات في المرحلة الثانوية في مدارس مدينة السلط وتطوير برنامج مقابل يؤدي الى اثراء معلوماتهم الأساسية في اللغات والرياضيات والعلوم من جهة، ويغذي من جهة أخرى أنشطتهم الابداعية وينمي شخصياتهم وقدراتهم القيادية.

وقد استقبل المركز الريادي أول مجموعة في العالم الدراسي 84/ 1985 حيث تكونت تلك المجموعة من 90 طالبا وطالبة، عن انهوا المرحلة الإعدادية وفي عام 1985 انضم 90 طالبا وطالبة الى البرنامج وأصبح عدد الطلبة في العام الدراسي 87/86 حوالي 270 طالبا وطالبة ويقبل الطلبة في هذا البرنامج وفق اسس تنافسية تأخذ بعين الاعتبار معدلاتهم في امتحان الشهادة الاعدادية ووفق نتائجهم على اختبارات

الاستعداد التحصيلي ويتضمن البرنامج المدرسي تسع حصص أسبوعية تغطي سواد اللغة الانجليزية والرياضيات واللغة العربية والعلوم والحاسوب كما يتضمن البرنامج عددا من الأنشطة منها الموسيقي والنشاط الإبداعي والفن والطباعة والرياضة والحاسوب، أما طرائق التدريس المستخدمة في هذا البرنامج فهي المحاضرات والسرحلات والزيارات الميدانية والأسائذة الزائرين والتدريب العملي (مؤسسة أعمار السلط، 1984).

كما قام الأردن بفتح مدرسة أخرى للموهوبين تستخدم اختبارات حديثة جدا لقبول الطلبة وفق أسس مدروسة وتشرف على المدرسة مؤسسة نور الحسين بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم وذلك انطلاق من إيان المسؤولين في الحكومة الأردنية بضرورة استكشاف الاطفال الموهوبين في المجتمع الاردني وتنعية قدراتهم للى أقبصى حد محن (المعايطة والبواليز، 2000).

تجربة الأنوروا لمشروع الموهوبين في الأردن

تنامي الاهتمام بالطلبة من ذوي الحاجبات الخاصة بعامة والموهبوبين بخاصة حيث أبدت دائرة التربية والتعليم في كالة الغوث الدولية اهتماما بهذا المشروع.

وقد تزامن هذا الاهتمام بالبرنامج المشار إليه مع دعوات مختلف الفعاليات التربوية من معلمين ومدربين ومشرفين تربويين والتي تفيد بأن هناك طلبة موهوبين في مدارس الوكالة. ولما كانت حاجات الطلبة تختلف باختلاف قدراتهم وقابلياتهم للتعلم، فقد كان لا بد من التخطيط لايجاد فرص على المستوى الفردي والزمري والجماعي تواثم رغباتهم وقدراتهم ضمن برامج عمل مخططة لا توفرها بطبيعة الحال برامج التعليم في الصفوف العادية. ولما كان هدف التربية والتعليم مساعدة الطلبة على تنمية معارفهم ومهاراتهم واتجاهاتهم إلى أقصى ما تستطيع قدراتهم وقابلياتهم، فإن تجاهل تحقيق ذلك يصاحبه شعور بالاحباط والمساس باهم المرتكزات التي تبنى عليها عملية التعليم والتعلم.

وعليه فقد كان لا بد من التعرف على أولئك الطلبة الموهوبين في صفوف المرحلة الاساسية وبخاصة صفوف الحلقة الثانية وإلحاقهم في بسرامج معدة للطلبة الموهوبين تشبع اهتماماتهم وتنمي قدراتهم الابداعية وتطورها (المعايطة والبواليز، 2000).

تجرية مدرسة المتفوقين الثانوية بمصر

فكرة إنشاء مدرسة ثانوية للمتفوقين والغرض منها:

لما كان التلاميذ خامة بشرية تهتم بها الدول وتعتبرها ثروة المستقبل وعدتها في بنائه حتى أصبح إعدادهم وحسن رعايتهم أحد المقاييس التي يقاس بها مدى تقدم الدول خاصة في هذا العبصر الذي يمتاز بالتقدم العلمي واستخدام الدرة وغزو الفضاء.

ولما كان التلاميذ ـ شأنهم شأن أي عينة بشرية تؤخذ من المجتمع ـ بخضعون في توزيعهم من حيث القدرات العقلية إلى المنحنى المعتدل فتقع الغالبية العظمى منهم أي حوالي 95,4٪ تقع في الطرفين أحدهما بالإيجاب والأخر بالسلب.

فإن ذلك يعني أن هناك ثلاث فنات من التلاميذ ،فئة العاديين التي تمشل 95,4٪ وفئة العباقرة أو الموهوبين والتي تمثل 2,3٪ تقريباً مــن مجمــوع التلاميـــذ وقشة ضــعاف العقول وهــى أيضا تمثل 2,3٪ تقريباً.

ولما كانت المدارس العادية تستوعب الفئة الأولى فقد اهتمت معظم الدول بتخصيص مدارس الفئة الثانية على أساس أنها فئة ذات خصائص معينة لو توفرت لها الرعاية والتوجيه والإعداد لأصبح أعضاؤها قادة في الميادين العلمية والفنية والاجتماعية ،كما اهتمت بتخصيص مدارس للفئة الثالثة على أساس أنهم فئة من المجتمع كان نصيبهم مما تمنحه الطبيعة من القدرات العقلية ضئيلاً مما يجعلهم في حاجة إلى توجيه وهاية خاصة.

وكانت مصر تسعى جاهدة للأخذ بالأسلوب العلمي في جميع الميادين حتى تساير ركب الحضارة والتقدم، فقد فكرت في إنشاء فصول للمتفوقين بالمدارس العادية بنتقى لها التلاميذ المتفوقون في العلوم والأداب ترعاهم رعاية خاصة وتعدهم إعداداً معيناً. واتسعت التجربة حتى برزت ضرورة إنشاء مدرسة مستقلة للمتفوقين فاعتست وزارة التربية والتعليم بهذه الفكرة في عام1954 وبدأت تستقبل مدرسة المعادي الثانوية الطابة المتفوقين في صيف عام 55م بصفة مؤقتة إلى أن يتم تشييد المدرسة

الجديدة وكانت نسبة الإقبال على المدرسة تستراوح بسين42٪ 60٪ مسن عسد الطلبسة المتفوقين بالجمهورية.

واستقبلت المدرسة في عامها الأول 55م ـ56م 61 طالباً بالصف الأول الشانوي واستمر النمو في المدرسة إلى أن أصبح عدد طلبتها في عام 68م ـ 69م ،280 طالباً.

وكانت المدرسة قد انتقلت إلى مبناها الجديد بعين شمس في صيف سنة 1960 وأصبحت مدرسة مستقلة تنضم المتفوقين من جميع المحافظات بالجمهورية العربية المتحدة (المعابطة والبواليز،2000).

أما الغرض من إنشاء هذه المدرسة

قهو إعداد المتفوقين علمياً واجتماعياً ورياضياً ونفسياً بغرض تنمية قدراتهم وإبراز مواهبهم وضمان استمرار تفوقهم وحسن رعايتهم وتهيئة الظروف الدراسية المناسبة وأحسن الفرص للنمو المتكامل والوصول بقدراتهم إلى أقصى ما يمكن من نمو حتى يتحقق فم استغلال طاقتهم إلى أقصى حد ممكن.

وقد حددت المدرسة أهدافها في الأتي:

- إعداد جيل من المتفوقين لتولي قيادات مهام البناء في المستقبل لدولة تسعى لبناء نفسها على أسس علمية.
- الكشف عن الميول والاستعدادات وتنميتها وصقلها وتوجيهها وجهة اجتماعية علمية سليمة ومعاونة المتفوقين على مواصلة تقدمهم وتفتح إمكانياتهم وتدريبهم على التفكير والبحث العلمي والابتكار والتجديد والاختراع.
 - ربط الشباب المتفوق بالفكر والعمل الوطني حتى لا ينعزل عن مجرى الأحداث.
- 4. تدريب الثباب الطليعي المتفوق على فهم طبيعة مشكلات مجتمعه والمساهمة الإيجابية في حلها عن طريق التخطيط السليم والمتفكير العلمي المنظم والمسلوك القويم.
- ربط الشباب المتفوق بالمجتمع العربي والخارجي ربطاً متماشياً مع المهادئ والاتجاهات العربية.

أما الوسائل المدرسية لتحقيق هذه الأهداف فهي:

- 1. توفير الظروف التعليمية السليمة المدروسة بعناية
- تغطيط مناهج إضافية تناسب تفوق الطلاب وتساعدهم على تنمية مواهبهم واستعداداتهم.
- العناية بألوان النشاط التي تضمن انطلاق الطلاب وتسمح باكتشاف سواهبهم وتشبع ميولهم.
- تزويد المكتبة بالكتب والمراجع الحديثة لإناحة فرص الاطلاع الخارجي في مختلف المسؤوليات.
- تكوين التنظيمات القيادية المدرسية المختلفة التي تدار بمعرفة الطلاب والتي تسمح بظهور القيادات.
- قوفير المعامل والورش والأجهزة والوسائل التعليمية المختلفة التي تساعد الطلاب على الابتكار.
- توفير الرعاية المصحية والاجتماعية والنفسية والتربوية والمادية حتى لا نقف عقبات في سبيل النفوق.
 - توفير نظام للحوافز المعتوية والمادية.

شروط اختيار الظلبة

- أن تنطبق على الطالب القواعد المقررة لقبول التلاميذ بالمرحلة الثانوية.
- أن يكون أحد خمسة من بين العشرة الأوائل (حسب المجموع الاعتباري المشخمين عاملي السسن والمجموع) من الحاصلين على شهادة إتمام الدراسة.
 - أن يكون مصرياً من بين العشرة الأواثل في امتحان الشهادة الثانوية.
 - 4. إلا يكون قد رسب في أية سنة من سنوات الدراسة بالمرحلة الإعدادية.
 - أن ينجح في الكشف الطبي (المعابطة والبواليز،2000).

مناهج المتفوقين الدراسية

إلا أن طرق تدريس هذه المواد بمدرسة المتفوقين يختلف كلياً عن طرق تدريسها بالمدارس العادية فهي لا تقتصر على المشرح والتلقين من جانب المدرس وسلبية الطالب بل تعتمد أساسا على اليجابيات الطالب وصدى فعاليته في القيام والأبحاث والتجارب والاطلاع الحارجي والزيارات العلمية المرحلات والمشاهدات والتطبيق العلمي للقوانين والحقائق النظرية والاعتماد على الوسائل المسمعية والبصرية بحيث يكون الكتاب المدرسي ليس أكثر من تخطيط برؤوس الموضوعات الواجب دراستها ، ولا يعتبر الخروج عليه خرقاً للمالوف بل العكس هو الصحيح فإن عدم الخروج عليه والتوسيم الأفقي والراسي هو الذي يعتبر خرقاً للمالوف.ومن دلائل ذلك أن طلبة المدرسة لا يستعينون إطلاقاً بالملخصات التي تعتمد على الحفظ فهم في حاجة إلى فهم واستيعاب.ولذلك نجد أن اغلب استعاراتهم الخارجية واطلاعهم داخل المكتبة يعتمد على المراجع العربية والأجنبية العلمية ويظهر هذا من إحصاء النشاط بالمكتبة على المعاطة والبواليز، 2000).

ومن الطرق المبتكرة المتبعة حالياً في التندريس ،اخترننا نمناذج من اللغوينات والعلوم العلمية والعلوم النظرية:

اللغة الإنجليزية

تعتمد هيئة لتدريس اللغة الإنجليزية على طريق التعيينات وتشجيع القراءات الحرة، إلا أن التجربة الرائدة في تدريس القصة الانجليزية والتي سميت بطريقة القراءة السطحية التي يقوم بها الطلبة بقراءة القصة خلال الشهر الأول من العام الدراسي ، ثم تناقش أحداث القصة في الفصل ،ثم يقوم الطلبة بدراسة القصة دراسة تحليلية بعد التغلب على شكل تفهم الأحداث التي اعترضتهم أثناء القراءة السطحية مع الاستعانة بالوسائل السمعية والبصرية كجزء أساسى.وقد استعانت المدرسة في ذلك

بالتسجيلات الصوتية بأصوات انجليزية للكتب المقررة وبعيض الموضوعات الهادفية وأفلام تتعلق بالمقرر ،ويذهب التلاميـذ مـرة في الأسـبوع إلى المعمـل اللغـوي بمنـشية البكري.

اللغة العربية

- العيينات بتكليف الطلاب بإعداد الدروس وفيق أسئلة خاصة تعد لهم وتتضمن الإجابة عنها أفكار المدرس.
- المصحف المفسر وهو مشروع يقوم الطلاب بتفسير قدر مـن القـرآن الكـريم وقــد
 قطع فيه شوط كبير.
- 3. الأبحاث وقد تنوعت وتعددت قمن مشروع التعريف بكتب المكتبة إلى مشروع التعريف بكتب المكتبة إلى مشروع التعريف بأعلام العرب إلى موضوعات أخرى متفرقة يختارها الطلاب ويساعدون بتقديم المراجع اللازمة لهم قبها ،وتقرأ هذه البحوث لينتفع بها الطلاب وتوضع بحجرة اللغة العربية للرجوع إليها والاستفادة منها.
 - التصوير اللغوي بإعداد لوحات فنية تشرح النصوص والقصص المقررة.

الرياضيات

في تدريس الرياضيات يوجه الطلبة إلى التحضير للموضوع الدراسي والى بعض المراجع المناسبة التي يستعين بها الطالب ليلم بجميع نقط هذا الموضوع وتحضير تطبيقات على المرضوع بمستوى أعلى من مستوى التطبيقات للطلبة العاديين، وتعطى للطلبة المصطلحات الانجليزية التي يجتاجون إليها للاطلاع على المراجع الأجنبية ،كما يستعان بوسائل إيضاح مجسمة في الهندسة الفراغية يقوم الطلبة بعملها بأنفسهم كما يكلف الطلبة بتحضير أبحاث على بعض الموضوعات العامة في المنهج الدراسي الذي يدرسونه في السنة القادمة (المعايظة والبواليز، 2000).

تجرية الملكة العربية السعودية

تاريخ رعاية الموهوبين بالمملكة العربية السعودية

تطور الاهتمام برعاية الموهوبين بالمملكة العربية السعودية مروراً بعدة مراحل على النحو التالي: المرحلة الأولى: في عام 1410- 1416هـ، تضافرت الجهود الرسمية، وبدعم من مديشة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، وبالتعاون مع وزارة المعارف والرئاسة العامة لتعليم البنات، تم وضع برنامج بحشي متكامل، يبدأ بالتعرف على الطلاب الموهوبين ورعايتهم في المراحل الدراسية المختلفة، وهكذا ظهر للوجود مشروع بحث وطبي باسم (برنامج الكشف عن الموهوبين ورعايتهم)، الذي تمخض عنه إعداد وتقنين مقايس في الذكاء والإبداع، كما تضمن إعداد برنامجين اشرائيين تجريبيين في العلوم والرياضيات، كنماذج أولية لبرامج رعاية الموهوبين في الملكة العربية السعودية، وقد تم تضمين نتائج المشروع في التقرير النهائي؛ وبناء على ذلك فإن الأساس العلمي لتنفيذ ما نصت عليه السياسة التعليمية في الملكة، يكون قد اكتمل وأصبح جاهزاً ليدخل حيز التطبيق والتنفيذ.

المرحلة الثانية: برنامج الكشف عن الموهوبين ورعايتهم الذي تأسس بناءً على محضر الاجتماع المنعقد في 29/1417هـ، برئاسة معالي وزير المعارف ومشاركة وكيل الوزارة، ونائب رئيس مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، وفريق عبث برنامج الكشف عن الموهوبين ورعايتهم؛ وقد تم تبني المشروع والبدء في تطبيقه في المدارس التابعة لوزارة المعارف، وتوفير كافة الإمكانيات البشرية والتقنية اللازمة لتنفيذه، وتكليف فريق عمل برئاسة الأستاذ الدكتور عبد الله النافع وعضوية فريق البحث، لتنفيذ البرنامج، وتقديم تصور مفسل لمعالي وزير المعارف، وذلك وفقاً لما ورد في القرار الوزاري رقم 877 تساريخ 6/5/1418هـ.

المرحلة الثائلة: إنشاء الإدارة العامة لرعاية الموهوبين نظراً للحاجة الماسة لإيجاد إدارة عامة لرعاية الموهوبين، تمثل الجهاز التربوي والتعليمي، المذي يقوم بتنفيذ مياسة المملكة في رعاية الموهوبين، وتحقيق الأهداف التي ترمي لها وزارة المعارف، فقد تم إنشاء إدارة عامة تعنى بالإشراف على اكتشاف الموهوبين ورعايتهم، وذلك بالقرار الوزاري رقم 58054 وناريخ 4/ 3/ 1421هـ.

الموحلة الوابعة: إنشاء إدارة رعاية الموهوبيات: تم افتياح ببرامج رعاية الموهوبيات والمتفوقات في الرئاسة العامة لرعاية البنات عام 1418هـــ وابتدأ العمسل فعلياً بالفصل الثاني للعام 1419هـ وتحول اسمها إلى إدارة رعاية الموهوبات تاريخ 5/ 2/ 1422هـ وبعدها ثم ربط الإدارة بمعالي النائب تاريخ 1/ 3/ 1423هـ وبعدها صدر قرار معالي وزير المعارف رقم 373373 تاريخ 4/ 12/ 1423هـ والقاضي بضم برنامج رعاية الموهوبات بالإدارة العامة لرعاية الموهوبين، بحيث تقوم الإدارة العامة لرعاية الموهوبين بالمهام الموكولة إليها لقطاعي البنين والبنات على حد سواء.

تجربة الإدارة العامة لرعاية الوهوبين

نظراً للحاجة الماسة لإيجاد إدارة عامة لرعاية الموهبوين، تمثيل الجهاز التربوي والتعليمي، الذي يقوم بتنفيذ سياسة المملكة في رعاية الموهوبين، وتحقيق الأهداف التي ترمي لها وزارة المعارف، فقد تم إنشاء إدارة عاسة تعنى بالإشراف على اكتشاف الموهوبين ورعايتهم، وذلك بالقرار الوزاري رقم 58054 وتاريخ 4/ 3/ 1421هـ.

من تحن؟

إدارة تعشى بتنفيذ سياسة المملكة العربية السعودية في رعاية الموهبوبين والموهوبات، وتحقيق الأهداف التي ترمى إليها وزارة التربية والتعليم.

رسالة الإدارة ورؤيتها

تعمل الإدارة على أن تصل بخدماتها إلى التعرف على الطلبة الموهوبين وتقديم الرعاية الملائمة لهـم في جميع صدارس التعليم العام، وتطوير نظم تربوية وبرامج ونشاطات إثرائية وفق أفضل المقاييس العالمية.

أهداف الإدارة العامة لرعاية الموهوبين

يمكن تحديد الأهداف العامة للإدارة فيما يلي:

- أ. تعزيز الانتماء الديني والوطني لدى الطلاب الموهوبين وتوجبه قــدراتهم في سببل ذلك.
 - تحقيق سياسة التعليم في المملكة العربية السعودية فيما يتعلق برعاية الموهوبين.
 - إيجاد بيئة تربوية تئيح للموهوبين إبراز قدراتهم وتنمية إمكانياتهم ومواهبهم.
- بهيئة رعاية تربوية منظمة لمواهب الطلاب المتنوعة من خملال بـرامج رعاية الموهوبين داخل المدارس وخارجها.

- إعداد وتندريب المعلمين والمشرفين على أسائيب التعرف على مواهب
 وقدرات الطلاب المتنوعة وسبل تعزيز جوانب القوة في جميع الطلاب وفي
 جميع المجالات.
- المساهمة في توفير فرص تربوية متنوعة وعادلة لجميع الطلاب لإبراز سواهبهم وتنميتها.

برامج الموهوبين.. لمن ولماذا؟

- ا. لجميع التلاميذ الحق في تعليم يتناسب وقدراتهم والذي بدوره يتيح لهم تنمية هذه القدرات إلى أقصى حد ممكن. لذا فبرامج الموهوبين ليسست مكافئة ولكنها حق تربوي.
- التلاميذ الموهوبون لهم حاجات تعليمية مختلفة إلى حد ما عن بفية التلاميذ، وعلى
 هذا الأساس فإن المنهج المتبع في المدرسة يجب أن يحتوي على برامج تخدم هذه
 الحاجات.
- 3. حاجات الثلاميا الموهوبين متنوعة في جوهرها؛ فبالإضافة إلى الحاجات الأكاديمية،
 هناك حاجات شخصية، واجتماعية، وتفكيرية، وحاجات تحقيق الدات.
- إن من أنجع الطرق لتلبية حاجات الموهـوبين اعتمـاد أسـاليب متنوعـة تــؤدي إلى
 عملية التسريع الأكاديمي، والتسريع العلمي، والبرامج والخبرات الإثراثية.
- إن الخبرات والبرامج الإثرائية الخاصة بالموهوبين لا يمكن أن تكون فاعلة ما لم تخضع لعناية فائقة في التخطيط والإعداد، ومن شم التندوين الكتابي، والتنفيلة الميداني الدقيق.
- 6. برامج رعاية الموهوبين ليست مقيدة بأنماط وتفصيلات محددة لا يمكن الحروج عنها، بل هي برامج قابلة للتطبوير والتكييف في جوهرها، تتخذ من أسلوب التقويم المستمر أداة رئيسة للتخطيط والتعديل والتنفيذ.
- الطلاب الموهوبون هم قادة المستقبل في جميع المجالات ويتهيشتهم بـصورة جهدة يضمن المجتمع نوعية من القادة ممتازة.

الإدارات العاملة بالإدارة العامة لرعاية الموهوبين

- الدوارة الرحاية والبرامج الإثراثية: وهمي الإدارة المسؤولة عن جدولة أساليب الرعاية للطلبة الموهوبين وتطبيقها بمختلف مرافق الحدمات المتي تقدمها الموزارة ووضع الأسس الكفيلة بذلك وتطويرها.
- 2. إدارة التخطيط والتدريب: هي الإدارة المسؤولة عن استشراف واستقراء المستقبل ووضع الخطط المناسبة له، وعن تدريب وتأهيل العاملين قبل وأثناء الخدمة في مجالات الرعاية والكشف والاحتياجات النفسية للطلبة الموهوبين
- وحدة الكشف والتعرف عن الموهوبين: هي البوابة الأولى التي يتم من خلالها استقبال الطلاب المرشحين من المدارس لنطبيق المقاييس المقررة عليهم.

وسنتناول كلاً منها بشيء من الإيجاز بندءًا من الكشف فالرعاية والبرامج الإثرائية وانتهاءً بالتدريب والتخطيط.

أولاً: الكشف

تتبنى الادارة العامة لرعاية الموهوبين سياسة تعدد المحكمات في عمليـة الكـشف والتعرف بواسطة مقاييس تم إعدادها وتقنينها على البيئة السعودية لهذا الغـرض وفـق المراحل التالية:

- المرحلة الاولى: الترشيح: ويستم بناء على تقديرات المدرسين وربمنا إشراك أوليناء الأمور، ونتائج الاختبارات المدرسية، وعينات من النشاط والتي قد تمدل علمى وجود المواهب والقدرات الخاصة.
- المرحلة الثانية: التعرف: ويتم في هذه المرحلة تطبيق الاختبارات والمقاييس الموضوعية في السذكاء والقسدرات والستفكير الابتكساري واختبسارات التحسصيل المقنسة، والاستعدادات الخاصة.
- المرحلة الثالثة: الاختيار: ويتم في هذه المرحلة اختيار الطالب لنوع البرنامج الإثرائس الذي يتناسب صع قدراته واستعداداته على ضوء ما تم جمعه في الخطوتين السابقتين وعلى ضوء التعرف على ميول الطالب ورغباته ودراسة حالته.

المرحلة الوابعة: التقويم: بعد اختيار الطالب للبرنامج الإثرائي تتم متابعته لمعرفة مدى نجاحه وفشله وللتعرف على مدى دقة الحكم في اختياره للبرنامج وتقويم فعالية وكفاءة الطرق وصدقها التنبؤي.

ثانياً: إدارة الرعاية والبرامج الإثرائية

وهي الإدارة المسؤولة عن برامج رعاية الطلاب الموهوبين المختلفة ومنها:

1. البرامج المسالية

وهي برامج متخصصة، يتم تقديمها في الفترة المسائية للطلاب الموهــوبين، كــل حسب موهبته.

الأهداف

- تقديم برامج الإثراء الإضافية في المواد الدراسية والمواد المساندة (حاسب آلي،
 ابتكار واختراع، إلكترونيات، الخ)
 - تنمیة مهارات التفکیر لدی الطلاب؛
 - الوصول بالطالب الموهوب إلى درجة الإنتاج الإبداعي؛
- تكوين حلقة اتصال بين الطلاب الموهوبين والمؤسسات التعليمية التي يمكن لها
 تطوير مواهبهم.

الفئة المستهدفة

- الطلاب الذين اجتازوا اختبارات القياس والقدرات العقلية المقتنة بالمركز؛
- الطلاب الذين لديهم ناتج إبداعي (مثل التربية الفنية واللغة العربية والابتكار وغيرها).
 - الطلاب الحاصلون على مراكز متقدمة في المسابقات العلمية.

البرامج المنفذة ومجالاتها

هي المقررات الإثرائية التي قام بإعدادها المشرفون العلميون، وغالباً ما تكون هذه البرامج مثيرة وملائمة لخيالات الطلاب وتمنياتهم، وتكون هذه السبرامج في شستى الجالات (علوم، فيزياء، كيمياء، حاسب آلي، شرعية.....) وبرامج متقدمة في تعليم مهارات التفكير وأساليب حل المشكلات.

2. برامج أيام الحميس

وهي برامج علمية مهارية تركز على إكساب الطالب بعنض مهارات النفكير والمهارات العقلية والعلمية والتفكيرية والإبداعية بهدف التغلب على بعنض المواقف والمصاعب الحياتية وتنفذ يوم الخميس.

الأمداف

- استثمار أوقات الطلاب خلال إجازة نهاية الأسبوع من خلال برامج مفيدة.
- تدریب الطلاب علی بعض المهارات كالمبادرة والقیادة والعمل بروح الفریت الواحد.
 - اكتشاف قدرات الطلاب وميولهم وتعريفهم بها؛
- تنمية مهارات الطلاب العقلية العليا الإبداعية والنقدية عن طريق استراتيجيات وبرامج تنمية التفكير.

القثات المستهدنة

- الطلاب الذين يتم ترشيحهم من قبل مركز رعاية الموهوبين.
 - طلاب المدارس التي تقدم برامج رعاية الموهوبين.

البرامج المتفلة

برامج تدريبية لندريب الطلاب على استراتيجيات وبــرامج الـــنفكير التقــاربي، التفكير التباعدي، حل المشكلات بطرق علمية، حل المشكلات بطرق إبداعية.

برامج أيام الخميس المنفذة

- التدريب على حل المشكلات بطرق إبداعية.
 - التدريب على آلة الإبداع.
 - اكتشف ذاتك وطور مهاراتك.
 - يوم للتفكير.

برنامج حل المشكلات إبداعياً (C.P.S).

3. المنتيات الصيفية

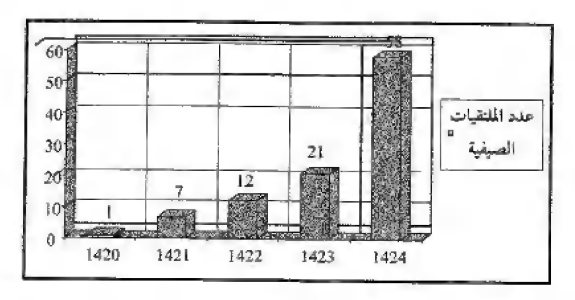
ملتقيات متخصصة، ذات برامج متعددة، تهدف إلى تعريف الطالب بموهبته وقدراته، وتمكينه من صقلها وتنميتها والتعامل معها، وقد تم التحضير لهده الملتقيات بالمشاركة والتعاون مع مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله لرعاية الموهوبين وبعض المؤسسات التعليمية.

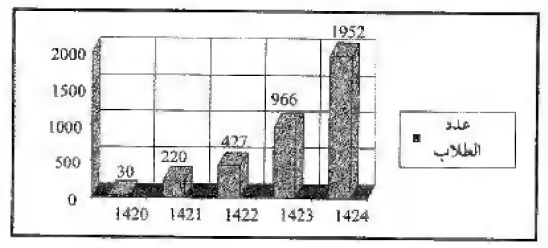
الأهداف

- تعزيز الانتماء الشرعي والوطني وإذكاء روح الأخلاق الإسلامية والعربية لـدى الطلاب.
- استثمار أوقات الطلاب خلال الإجازة المصيفية من خلال إثراء مواهبهم وميولهم.
- تنمية مهارات التفكير وتعزيز القدرات العقلية لمدى الطلاب في مجال الموهبة والإبداع.
 - إكساب الطلاب المهارات العملية.
 - إتاحة الفرصة للطلاب للتعرف على قدراتهم وميولهم.
 - تعزيز ثقة الطلاب في مجتمعهم من خلال ثقتهم في أنفسهم وقدراتهم.
 - رفع مستوى الدافعية وتعزيز حرية التعلم الذاتي.
 - تعزيز مفهوم العمل الجماعي.

الفئات المستفيدة

- طلاب وطالبات المرحلة الابتدائية والمتوسطة والثانوية.
 - عدد الطلاب المستفيدين في الملتقيات الصيفية.





مراكز رعاية الموهوبين

مركز رعاية الموهوبين هو مؤسسة تربوية تعليمية اجتماعية تعنى بتقديم الرعاية التربوية والتعليمية والاجتماعية والسلوكية والنفسية للطلاب الموهوبين من خلال برامج تقدم في المركز مباشرة (أثناء الدوام أو بعده، وفي أيام الأجازات) أو من خلال تعزيز البرامج التي تقدم عن طريق المدارس والنشاطات الطلابية، وتشرف الإدارة العامة لرعاية الموهوبين على هذه المراكز علمياً.

يتكون جهاز العمل في المركز من:

- مدير المركز.
- مساعد مدير المركز.

- معلمون حسب الحاجة.
- أخصائي التدريبات السلوكية.
 - فنَّى مختبر.
 - أخصائي مصادر تعلم.
- مهنیون وفنیون حسب الحاجة.

التوسع بافتتاح مراكز رعاية الموهوبين والموهوبات

تسعى الإدارة العامة لرعاية الموهبوبين بالتعباون مع إدارات التعليم لافتتباح مراكز الموهوبين لتهيئة البيئة لرعاية الطلاب الموهوبين في جميع أرجاء المملكة

وقد بلغ عدد مراكز رعاية الموهوبين (31) واحداً وثلاثين مركزاً كما بلغ عدد مراكز الموهوبات (20) عشرين مركزاً.

أهداف المركز

- تحقيق سياسة التعليم في المملكة العربية السعودية فيما يتعلق برعاية الموهوبين.
- 2. إيجاد بيئة تربوية تتيح للموهوبين إبراز قدراتهم وتنمية إمكانياتهم ومواهبهم.
 - 3. إعداد الطلاب الموهوبين للمساهمة في البناء الحضاري الوطني.
- تعزيز الانتماء الديني والوطني لدى الطلاب الموهوبين وتوجيه قــدراتهم في مسبيل ذلك.
 - تقديم خدمات النوجيه والإرشاد لتحقيق النوازن في شخصية الطالب.

طبيعة العمل في المراكز

- أ. تقوم المراكز باستقبال الطلاب في (برامج الكشف والرعاية) خلال الدوام أو بعده
 وفي أيام الإجازات. ويقوم العاملون في المراكز بتحقيق الدعم والتعزيز للمدارس
 العادية حسب إمكانيات كل مركز وإتاحة الندريب الداخلي والإعداد
 لتحقيق متطلبات تنفيذ البرامج الإثراثية.
- تقوم المراكز من خلال إدارات التعليم بنقل الطلاب الذين يلتحقون ببرامجها إما
 عن طريق سيارات مناسبة تخص المراكز أو عن طريق التعاقد مع طرف آخر للقيام

بالنقل على أن يراعي في عملية النقل راحة الطبلاب ومسلامتهم وما يتيسر من توجيههم.

 تقوم المراكز بالمساندة الفنية والبشرية لبرامج الموهوبين التي تستحدث في المدارس العادية.

تكليف المشرفين واختيار العاملين

- يُنشأ في كل إدارة تعليم فيها برنامج لرعاية الموهبوبين قسم خاص يسمى:
 قسم رعاية الموهبوبين، ويسرتبط بالتعليم الموازي، ويكلف بالعصل فيه أحمد المشرفين التربوبين، ويتولى التنسيق والمتابعة فيما يخص برامج رعاية الموهوبين.
- يكلف بمراكز الرعاية مشرف لتقنيات التعليم، إضافة إلى مشرف تربوي في كلل تخصيص تقدّم فيه برامج إثرائية ليسهم في عمل المراكز في المددة المسائية دون أن يوثر ذلك على أعماله المتوطة به.
- يكون اختيار العاملين في مركز رعاية الموهوبين وفقاً لضوابط ومعايير أعدت من قبل الإدارة العامة لرعاية الموهوبين.

التأهيل والتدريب

تقوم الإدارة العامة لرعاية الموهوبين بالتنسيق مع المراكز لوضع الهرامج التدريبية والتأهيلية للعاملين في برامج الرعاية.

برنامج رعاية الموهوبين بمدارس التعليم العام

فلسقة البرنامج

تؤمن الإدارة العامة لرعاية الموهوبين يحق جميع تلاميذ التعليم العام في الحصول على قوص متكافئة لاكتشاف مواهبهم وتنميتها. لذا فمن المؤمل - إن شاء الله تعالى - أن يعمل معلمو رعاية الموهوبين كل في مدرسته على تهيئة خبرات تربوية متنوعة توفر فرص عديدة لاكتشاف مواهب التلاميذ المتعددة ومساعدتهم على تنميتها من خلال البرامج الإثرائية والتعيينات الخاصة في الصفوف الدراسية العادية والصفوف الخاصة.

فكرة البرنامج

تأهيل معلمين متفرغين في مدارس التعليم العام في مجال رعاية الموهبوبين تحت مسمى: (معلم رعاية موهبوبين) لنباط بهم مسئوليات متعددة تتركيز في اكتشاف المواهب وتوجيهها من خلال برامج علمية تتناسب ومواهب التلاميذ المتنوعة.

الأحداف

- تهيئة رعاية تربوية متخصصة لمواهب التلاميذ المتنوعة من خلال أعضاء دائمين في المدرسة.
 - توفير قرص تربوية متنوعة وعادلة لجميع الثلاميذ لإبراز مواهبهم.
- إعداد معلم متخصص في مجال رعاية الموهوبين في داخل كــل مدرســة علــى درايــة
 جيدة بأسائيب تدريس الموهوبين وسبل تعزيز جوانب القوة في جميــع التلاميــذ وفي
 جميم الجالات

معلم رعاية الموهوبين.. لماذا؟

- أثبتت الدراسات العلمية والتجارب العملية أن وجنود معلم متفرغ لرعاية الموهوبين داخل المدرسة أمر في غاية الأهمية وله عظيم الأثر في تنمية المواهب ورعايتها.
- وجود معلم رعاية الموهوبين يعطي انطباعاً بأن العناية بالموهبة جزءً مهم لا يمكن تجزئته عن وظيفة المدرسة التربوية، وهو الأمر الذي يستدعي تكانف وتعاون من جميع أعضاء المدرسة لإنجاح هذه المهمة.
- 3. التلميذ الموهوب بحاجة إلى رعاية خاصة ومستمرة من قبل معلم متخصص يتفهم حاجياته المتنوعة وهي أكثر من مجرد المساعدة على تنمية قدراته العقلية والمعرفية، بل تتجاوز إلى توفير خدمات إرشادية واجتماعية ونفسية.
- 4. من طبيعة الموهبة أنها تبرز حيناً وتخبو حيناً آخر الاسباب كثيرة منها ما هو اجتماعي ومنها ما هو نفسي، لـذا فوجود معلم متخصص متابع لهـذا التطور والتغير أمر في غابة الأهمية لتعزيز مواطن القوة ومحاولة معالجة ما يمكن علاجه للحفاظ على هذه الموهبة متوهجة.

- وجود معلم رعاية الموهوبين المتابع للتلميذ من مرحلة إلى مرحلة سواء أكانت عمرية أو عقلية يعطي التلميذ الموهوب راحة واطمئناناً وشعوراً بالألفة مما يزيد من إنتاجيته ويحفزه على مضاعفة الجهد.
- 6. جميع تلاميذ المدرسة محاجة إلى برامج خاصة وفرص تربوية متنوعة تبرز من خلالها مواهبهم المتعددة ويشمرون من خلالها بالرضا عن النفس وأن المدرسة مجال فسيح لا يفتصر على جانب واحد فقط من التفوق بل يستوعب جميع طاقاتهم وقدراتهم مهما كانت متنوعة.
- 8. لا تقتصر أهمية وجود معلم رعاية الموهوبين في المدرسة على توفير فرص اكتشاف المواهب وتنميتها، بل يتعدى ذلك إلى تقديم خدمات لمعلمي المصفوف الدراسية وأولياء أمور التلاميذ الموهوبين؛ حيث يعمل المعلم المتخصص بصورة أكثر تركيزا مع معلمي المصفوف الدراسية وأولياء الأصور لتوفير خبرات تربوبة داخل الصفوف الدراسية والمنازل تتناسب وقدرات التلاميذ الموهوبين.

مهام معلم رعاية الموهوبين

يقوم معلم رعاية الموهوبين بتنفيذ برنامج متكامل في كل فنصل دراسي تقوم باقتراحه وإعداده والتدريب عليه الإدارة العامة لرعاية الموهوبين مع بداية كل فنصل دراسي، إضافة إلى هذا البرنامج الرئيس يقوم معلم رعاية الموهوبين بالمهام التالية:

- إعداد خطة تنفيذية لرعاية المواهب في المدرسة التي يعمل بها لكل فحمل دراسي على حدة.
 - 2. تطبيق الأساليب العلمية الحديثة الكمية منها والكيفية في تمييز الموهبة وتصنيفها.
 - تنفيذ برامج وأساليب علمية حديثة لتنمية القدرات التفكيرية العليا للتلاميذ.
- 4. تنظيم برامج ومناشط خاصة لتنمية القدرات القيادية والاجتماعية للتلامية الموهوبين.

- تنفيذ بـرامج لمـــاعدة التلاميــ الموهــوبين علــي تنميــة قــدرات البحـث العلمــي وأساليبه.
 - توفير خبرات تربوية تعنى بمهارات التلاميذ المتنوعة يشارك فيها جميع التلاميذ.
- 7. توفير فرص وخبرات تعليمية وتربوية لتنمية دوافع التعلم الذاتي وتطوير الذات.
 - 8. التعاون مع المعلمين في تصميم برامج إثرائية خاصة للتلاميذ الموهوبين.
- تنفيذ ورش عمل وبرامج توعوية لمجتمع المدرسة وأولياء الأصور تتعلق بأساليب اكتشاف الموهبة وسبل تنمينها.
- العمل كخبير لمعاونة معلمي الصفوف الدراسية في تنفيذ أساليب تنويح التعليم وضغط المنهج بما يخدم جميع التلاميذ وخاصة الموهوبين.
- التنسيق مع مركز رعاية الموهوبين في اختيار التلاميذ الموهوبين لبرامج أكثر تكثيفا خلال العام الدراسي أو في البرامج الصيفية.

إحصائية بعدد المدارس المستفيدة من البرنامج بإدارات الثربية والتعليم (بنين)

١.	T. Latte Latt	عدد المدارس			
1	الإدارة التعليمية	_a1423	_a1424	_≥1425	
1	المدينة المتورة	5	5		
2	جلة	5	8		
3	الشرقية	4	5		
4	الماصمة المقدسة	5	5		
5	الأحساء	5	5		
6	عايل عسير	5	5		
7	الوياض		81		
8	الطائف		5		
9	القريات		7		
10	القصيم		5		

حدد المدارس		7 1 -0 - 1 50		
- 1425	±1424	⊸ 1423	الإدارة التعليمية	٢
	5		المهد	1
	5		عسير	1
	5	. ".	النماص	13
	5		سراة عبيدة	J.
	5		رجال المع	1:
	5		بيشة	10
15			الجوف	1
5			الحدود الشمالية	1:
5			تبوك	19
8			نجران	20
5			ينع	2
6			الباحة	22
7			المخواة	23
6			القنفادة	24
2			بيشة	25
3			الأحساء	26
2			غيران	27
5			الليث	28
5			صبيا الجموع ع الكلي 264 مدرسة	29
74	161	29	الجموع	
			و الكل 264 مدرسة	الجمو

إحصائية بعدد المدارس المستفيدة من البرنامج بإدارات التربية والتعليم (بنات)

	1 1 10 0 10 11	خدد المدارس		
,	الإدارة التعليمية	_ ≜1423	_a1424	▲1425
ì	الرياض	18	2	
2	274-	4	4	
3	الشرقية	5		
4	عسير		5	
5	العاصمة المقدسة		5	
6	الطائف		5	
7	الجوف			14
8	تبوك	-70		5
9	القريات			2
10	حائل			1
11	الباحة			15
12	المخواة			3
1.3	القنفلة			6
14	حائل			3
	المجموع	27	21	49
الجم	وع الكلي 97 مدرسة			

وبالإضافة إلى تلك البرامج تشرف الإدارة على منتدى خاص برعاية الموهـوبين باسم (موهوبون ومبدعون).

> منتدى موهوبون ومبدعون أهداف المنتدى

يهدف المنتدى لنشر المعلومات وتبادل الأبحاث والخبرات في مواضيع الموهبة والإبداع ومهارات التفكير ويركز البحث في المواضيع التالية:

نشر الوعي في المجتمع عامة وفي المجتمع العلمي خاصة.

- دفع المختصين لإظهار مكنونات خبراتهم وأبحاثهم في هذا الجال.
- العمل على تطبوير قدرات وإمكانيات معلمي ومشرقي الموهبويين، وإشراء معلوماتهم.

البرامج المنفذة ومجالاتها

- الرسائل التوعوية للتعرف على المنتدى من قبل المختصين.
- العمل على تفاعل المختصين مع المنتدى لكشف عن بحوثهم ودراساتهم لإظهارها والإفادة منها.
 - العمل على الإفادة من خبرات الدول المتقدمة في هذا المجال ونشر تلك الخبرات الفتات المستفيدة: جميع العاملين في حقل رعاية الموهوبين

ثائثاً: إدارة التخطيط والتدريب

هي الإدارة المسؤولة عن استشراف واستقراء المستقبل ووضع الخطط مناسبة له وعن تدريب وتأهيل العاملين قبل وأثناء الخدمة في مجالات الكشف والرعاية والاحتياجات النفسية للطلبة الموهوبين، كما تقوم بالتخطيط لبرامج رعاية الموهوبين داخل المدارس، وفي الملتقبات الصيفية، والعمل على تثقيف المجتمع بأهمية رعاية الموهوبين، لكى تكون العملية التربوية لبرامج رعاية الموهوبين معروفة بالكامل.

أهداف الإدارة

تسعى الإدارة إلى تحقيق الأهداف التفصيلية التالية:

- رسم الخطط المستقبلية قريبة وبعيدة المدى لتحقيق أهداف تعليم ورعاية الموهـوبين ق ضوء السياسة التعليمية للمملكة.
- رفع كفاءة العاملين في مجال رعاية الموهوبين وذلك من خملال عقد الدورات والورش التدريبية
 - المشاركة في الندوات والمؤتمرات العربية والعالمية
- 4. نقل الخبرات التربوية العالمية في مجال رعاية الموهبوبين من خبلال عقد لقاءات وندوات علمية مع خبراء عالمين تمهيداً لنقلها إلى الميدان التربوي في المملكة.

 العمل على إيجاد برامج علية لتأهيل العاملين من خلال الدبلومات المتخصصة أو الابتعاث لنيل درجتي الماجستير والدكتوراه في مجال رعاية الموهوبين

بيان بالدورات التدريبية لمنسقي الموهبوين بمندارس التعليم العنام لعنام 1425/ 1426هـ للفصل الدراسي الأول.

عجموع الساحات	عدد الساعات يومياً	عبسوع حدد الأيام	مدد الأيام لكل دورة	عدد الدورات	موضوع الدورة	¢
540	5 ساعات	108	3 آيام	36	تربية الموهوبين	ı
225	5 ساعات	45	5 أيام	9	مقدمة في مهارات التفكير	2
550	5 ساعات	110	5 أيام	22	دروس في مهارات التفكير	3
1315		263		67	المجموع	

بيان بالدورات التدريبية لمعلمي رعاية الموهبوبين بمندارس التعليم العام لعام العام 1426/1425هـ

مجموخ	هدد الساعات	مجموع	عدد الأيام	عند	فيدون	الث	5	
الساعات	يومياً	حدد الآيام	لكل دورة	الدورات	نساء	رجال	موضوع الدورة	٢
200	5 ساعات	40	20 برم	2	47	73	البرنامج التأهيلي	1
30	5 ساھات	6	3 أيام	2	0	57	تصميم البرامج الإثراثية	2
30	5 ساعات	6	يرمان	3	28	107	ضغط المنهج	3
45	5 ماھات	9	3 أيام	3	28	103	حل المشكلات بطرق ابداعية CPS	4
30	5 ساعات	6	6 أيام	ı	26	45	حل المشكلات المستقبلية بطرق إيداعية FPSP	5
335		67		11	128	385	المجموع	

اللقاءات والدورات في مجال الكشف

لقاء اخصائبي وأخصائبات الكشف في الإدارات التعليميـة في الفــترة مــن 26-27/ 8/ 1425هــ لمناقشة:

- قاعدة بيانات الطلاب الموهوبين.
- معوقات ترشيح الطلاب والطالبات للبرامج الإثراثية الصيفية عدد المشاركين: 64
 أخصائي و15 أخصائية.

الاستفادة من الخبرات في عجال رعاية الموهوبين

- استضافة الخبيرة الأمريكية (كاثرين دي وث).
- اسم الدورة: البرامج الإثرائية لأيام العطل الأسبوعية.
 - زمن الدورة: 21 26 / 10 / 1245
- مكان الدورة: الرياض 21-23 / 10 كل جدة 24 -26 / 1425هـ.
- الفئة المستهدفة: مشرفات ومعلمات رعاية الموهوبات ومديرات المراكز.
 - عدد المستفيدات: 70 مشرفة ومعلمة (35 من الرياض و35 من جدة).

http://www.mawhiba.org.sa/rss/RssMainXML.aspx http://www.almarefah.com/article.php?id=1465 http://www.gulfkids.com

برنامج علماء المنتقبل

أقيم هذا البرنامج في شهر عرم عام 1429 ه،من أجل الاعتناء بالناشئة من ذري القدرات والمهارات العالمية، باعتبارهم ثروة بشرية وطنية، لا تقبل أهميتها عن ثروات الأمم الطبيعية؛ وذلك من خلال تهيئة بيئة علمية واجتماعية قادرة على رعاية الطاقات الإبداعية والعلمية للموهوبين وتطويرها؛ ليكونبوا للتواصل: متميزين، ويشكلون نواة لمجتمع المعرفة. أعد البرنامج كثيباً عن رؤيته ورسائته، كما أعد مسودة لاتحته التي تنضمن هيكله التنظيمي، وصمم موقعه على الشبكة العالمية. وفي سبيل زيادة إسهام القوى الفاعلة في المجتمع في دعم البرنامج، أقام شبكة من العلاقات مع عدد من البرامج القريبة من اهتماماته، مثل برنامج "مبدعون"، ومع المؤسسات المعنية،

مثل مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله لرعاية الموهوبين، وابرامج عبد اللطيف الجميل لخدمة المجتمع . سيطلق البرنامج قريباً حملة إعلامية للتعريف بانشطته، وسيكون لجاناً مختصة في اكتشاف المواهب وذوي القدرات العالية، وسينشئ نواد تخدم أغراضه، وسيبدأ بقبول الطلاب للانتساب إليه.

تحهيد: تكشف التجارب العالمية في معظم الدول المتقدمة عن اهمية الاعتشاء بالناشئة ذري القدرات والمهارات العالمية باعتبارهم ثروة بشرية وطنية لا تقل اهمية عن الشروات الطبيعية. ومن هذا المنطلق تساهم جامعة الملك سعود ببرنامجها علماء المستقبل في خدمة الوطن وذلك بإنشاء بيئة قادرة على رعاية وتطوير القدرات العلمية للموهوبين ليكونوا علماء متميزين ويشكلوا نواة فاعلة في إشراء مجتمع المعرفة ورفع تحديات المستقبل.

الرؤية: نموذج إبداعي رائد في تكوين علماء متميزين عالمياً.

الرسالة: احتضان الناشئة ذري القدرات العالية من أجل توجيه طاقاتهم الإبداعية لتحقيق الأهداف التي تطمح إليها السياسات الوطنية للتنمية وذلك من خملال إعداد البيئة المناسبة لتنمية معارفهم وإكسابهم مهارات جديدة في البحث والابتكار.

الأهداف: اكتشاف الطلاب ذوي القدرات العالية في سن مبكرة. ترغيبهم في الانخراط في برنامج علماء المستقبل. رعايتهم ومتابعتهم باستمرار قبل دخولهم إلى الجامعة. توفير بيئة إبداعية داخل الجامعة تنضم برامج المدعم الفسرورية وتكون مليئة بالأدوات والموارد التعليمية لتحقيز وتنمية روح المبادرة والابتكار والإبداع لمديهم. تسخير معارفهم العلمية ومهاراتهم البحثية لحدمة الوطن.

أولاً: التعريف ببرنامج علماء المستقبل

- حملة إعلامية تستهدف الطلاب والأولياء والمدرسين.
 - تنظيم قافلة علماء المستقبل.
 - إنشاء موقع إلكتروني خاص بالبرنامج.

ثانياً: اكتشاف طلاب المرحلة المتوسطة والمرحلة الثانوية ذوي القدرات العالمية عن طريق

- كوادر متخصصة في اكتشاف ذوي القدرات العالية. * مسابقة وطنية لاختبار قدرات الواغبين في الانتفاع بيرنامج علماء المستقبل.
 - مسابقات في المناطق للترشح للمسابقة الوطنية.
 - اختبارات داخلية وفق المعابير العالمية.
 - موقع إلكتروني خاص بالبرنامج سيسمح للطلبة بتقييم قدراتهم الذاتية.

ثالثاً: رعاية الطلاب الموهوبين قبل التحاقهم بالجامعة

- دورات داخل الجامعة للتعرف إلى مجالات الإبداع تشمل زيارات لمعامل الجامعة.
- نواد علمية وأدبية في مختلف النخصصات (نادي الرياضيات، نادي الفلك، نادي الفيزياء، نادي الكيمياء، نادي الحاسب والتحكم في الرجل الآلي، نادي علم الحيوانات، نادي الشعر، نادي الكيمياء، نادي الحاسب والتحكم في الرجل الآلي، نادي الخيوانات، نادي الشعر، نادي البلاغة، نادي القصة.. النج) تسهر على تنمية المعارف من خلال أنشطة ترفيهية وألعاب.
- مركز حاضن للنوادي المذكورة أعلاه يهدف إلى تبسيط العلوم ونشر الثقافة العلمية
 من خلال فضاءاته المفتوحة للعموم وإلى التعريف ببرنامج علماء المستقبل عامة
 وبأنشطة النوادي خاصة مما يساهم في إثارة فضول وجذب اهتمام الناشئة
 الموهوبين.
- تنمية المهارات اللغوية ومهارات الانتصال وإثرائها من خملال رحملات تثقيفية ولغوية داخل وخارج المملكة.
- معسكرات صيفية تعليمية ذات صبغة تثقيفية تهدف إلى تنمية القدرات الفردية
 والجماعية من خلال المساهمة في إنجاز مشاريع تعتمد على تضافر الجهود.
- برنامج دراسي تكميلي لدعم معارفهم العلمية وقدراتهم طوال السنة الدراسية
 ويمكن استغلال الموارد المتوفرة بالجامعة في مجال التعليم عن بعد.
- تحفيز طلاب البرنامج على المشاركة في المسابقات المحلبة والدولية على غرار أولمبياد الرياضيات.

التعاون مع مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله لرعاية الموهوبين لتمكين طلاب كــل
 برنامج من المشاركة في أنشطة البرنامج الآخر.

رابعاً: تكوين طلاب البرنامج داخل الجامعة

- هيئة تدريس متخصصة في تكوين ذوي القدرات العالية.
- خطط دراسية لطلاب البرنامج في مختلف التخصصات.
- أساليب تعليمية بعيدة عن حشو الأدمغة لتكوين عقول مفكرة.
- استغلال برامج الجامعة البحثية المتميزة (برنامج نوبس، كراسي البحث، مراكز التميز،... الخ) لمسائدة تكوينهم وإدماجهم تدريجياً في عالم الأبحاث العائية الجدودة التي تساهم في تحقيق أهداف وطنية إستراتيجية.
 - زيارات إلى جامعات عالمية متميزة. مكافآت مناسبة لطلاب البرنامج.
 - تنظيم مسابقات للأفراد وللفرق في مختلف مجالات الإبداع.
- تنظيم ندوات تثقيفية موجهة للأولياء تهدف إلى إرشادهم إلى أنسب السبل للتعامل
 مع أبنائهم.
- التشجيع على إنجاز بحوث علمية وتنظيم مؤتمرات حول البرنامج وطلاب وذلك من أجل تحسين الأداء.
 - خامساً: هيكل إداري دائم وقعال يشرف على البرنامج في ختلف مراحله يضم
 - متخصصین فی اکتشاف المواهب.
- متخصصين في العلاقات العامة يقومون بالتعريف بالبرنامج وإنجازاته. مرشدين
 أكاديميين يقومون بتوجيه الطالب إلى الاختصاصات النبي تبتلاءم مع قدراتهم
 الإبداعية متابعتهم أكاديمياً.
- مرشدين اجتماعيين ونفسيين لحل المشاكل الاجتماعية والنفسية لطلاب البرنامج
 ولمساعدتهم على التكيف مع البيئة الجديدة.
 - منشطین پشرفون علی النوادی.
- فنيين يهيئون النوادي وفقاً للأنشطة المبرمجة (برنامج علماء المستقبل، وكالة الجامعة للتبادل المعرقي ونقل الثقنية، (http://is.ksu.edu.s).

مراجع الفصل التأسع

المراجع العربية

- ا. جروان ، فتحي غبد الرحمن (2009) الموهبة والتغوق والإبداع ، الطبعة الثالثة،
 الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- الحروب ، أنيس (1999) نظريات برامج في تربية المتميزين والموهـوبين، فلسطين:
 دار الشرق للنشر والتوزيع.
- الداهري، صالح حسن (2005) سيكولوجية رعاية الموهوبين والمتميزين وذوي الإحتياجات الخاصة، الاردن: دار وائل.
- الـــــــرور ، ثاديـــا هايــــل. (2000) مقـــاهيم ويـــرامج عالميـــة في تربيـــة المتميـــزين والموهويين، الطبعة الأولى ، الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- السرور، نادية هايل (2003)، صدخل الى تربية المتميزين والموهـوبيين، الطبعـة
 الرابعة، الاردن: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- مليمان،عبد الرحمن سيد (2004) المتفوقين عقليا خصافصهم _ إكتشافهم _ رعايتهم _ مشكلاتهم ، الطبعة الأولى، مصر: مكتبة زهراء الشرق.
- شقير ،زينب محمود (2002) رعاية المتفوقين والموهوبين والمبدعين، الطبعة الثالثة:
 مصر، مكتبة النهضة المصرية.
- الظاهر ، قحطان (2005). مدخل الى التربية الحاصة ، الطبعة الاولى ، الاردن:
 دار الفكر للنشر والتوزيع.
- 9. تطامي ، يوسف واللوزي ، صريم موسى (2008) الكتابة الإبداعية للموهبويين
 النموذج والتطبيق ، الطبعة الأولى، الاردن، دار وائل النشر.
- المعايطة ،خليل عبد الرحمن والبوالبز، محمد عبد السلام (2000): الموهية والتقوق،
 الطبعة الأولى، الاردن، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.

القصل التاسع

11. ياسين، عطوف محمود (2001) تعليم الموهوبين والمتفوقين (مترجم) دمشق،المركز العربي للتعريب والترجمة.

الراجع الإلكترونية

- برنامج علماء المستقبل، وكالة الجامعة للنبادل المعرفي ونقل التقنية
- http://fs.ksu.edu.s
- 2. http://www.mawhiba.org.sa/rss/RssMainXML.aspx
- 3. http://www.almarefah.com/article.php?id=1465
- 4. http://www.gulfkids.com.



www.massira.jo شرکة جمال إحمه محمه حيفت وإخوانه



www.massira.jo شركة جمال إحمد محمد حيفت وإخوانه INTODUCTION TO GIFTED & MENTAL TALENT

مقدمة في الموهبة والتفوق العقلي العقلي







